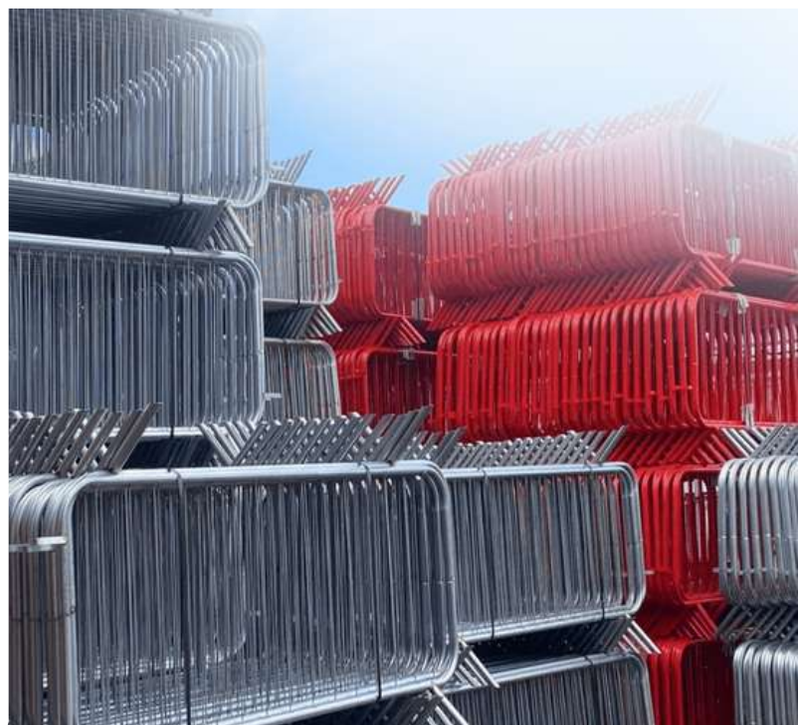
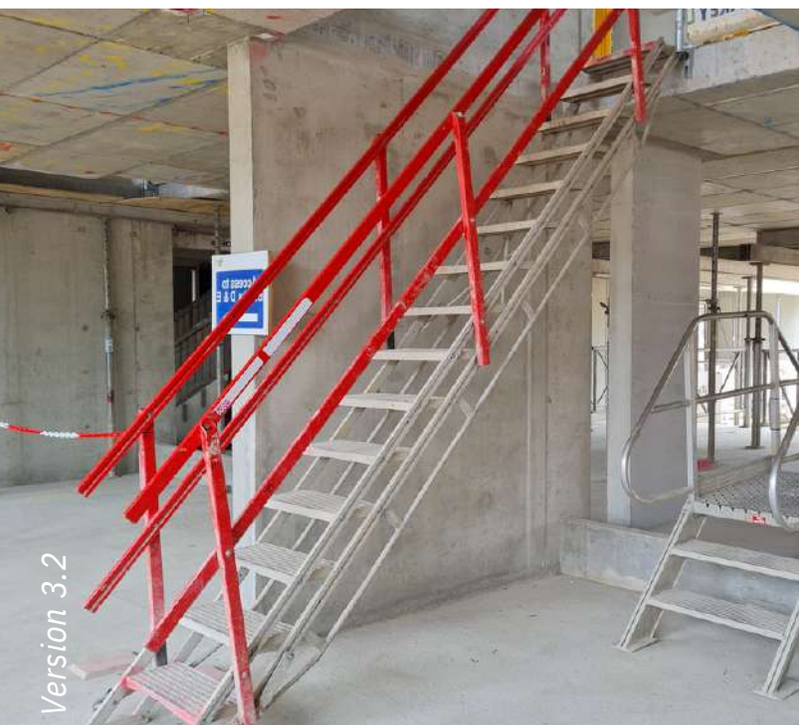




RENFORCER DURABLEMENT LA SÉCURITÉ DE VOS CHANTIERS



Version 3.2

CMT FRANCE

CMT Group est fabricant d'équipements d'accès en hauteur, de sécurité de chantier et grossiste d'équipements pour la construction.

La sécurité en hauteur et l'efficacité sur les chantiers est au cœur des préoccupations de l'entreprise.



CMT GROUP

Dans tous les secteurs, nous travaillons en étroite collaboration avec nos clients pour concevoir et fabriquer des accès, des escaliers, des plateformes de travail sur mesure et tous les produits qui contribuent à accroître la sécurité et l'efficacité sur le site.

CMT Group et ses divisions spécialisées - SafeSmart, Securaside, Proscaf, Otec - ont des usines en Europe, au Royaume-Uni, en Australie, en Nouvelle-Zélande, au Canada et aux États-Unis. Nous comprenons les exigences réglementaires en matière de sécurité dans chaque région et nous concevons nos produits en fonction de ces exigences.

HISTOIRE

Depuis 2007, CMT Group fournit des produits et réalise des projets d'accès dans une série d'industries telles que :

- Construction/BTP
- Exploitation minière
- Logistique et distribution
- Pétrole, gaz et ressources
- Maintenance
- Génie civil
- Protection
- Loueur
- Aviation
- Défense

ORGANISATION MONDIALE



DÉCOUVREZ NOS MARQUES



Que vous travailliez dans les secteurs de la construction, de la fabrication, de la logistique et de la distribution, de l'aviation, des infrastructures ou de l'industrie minière, un accès sécurisé aux structures de construction ou aux machines de maintenance est primordial pour l'efficacité du lieu de travail. Vous avez besoin d'un fabricant et d'un fournisseur d'équipements d'accès qui comprend vos besoins. SafeSmart Access est la référence pour la fourniture de solutions d'accès en hauteur et de plateformes de chargement.



SECURASITE

Securasisite fabrique sa propre gamme de de clôtures temporaires, de barrières piétonnières et de produits associés.

Leur process unique utilise à la fois des robots autonomes et une équipe de soudeurs qualifiés pour produire des équipements de haute qualité.

Leur équipe interne de conception et de R&D peut également travailler avec nos clients pour créer des solutions sur mesure adaptées à toutes les exigences.



Proscaf est au service de plusieurs industries qui ont besoin de produits d'accès en hauteur temporaires efficaces et conformes aux normes depuis des décennies.

Proscaf a fourni des milliers de tonnes d'échafaudages Proscaf à des clients qui ont travaillé sur les plus grands projets au monde, dans les domaines de la construction, des infrastructures, des transports, etc.

Qu'il s'agisse de plateformes de travail, de marches, d'escaliers et bien plus encore, conçus et fabriqués sur mesure, Proscaf place l'efficacité et la sécurité au centre de tous les projets et conceptions ultérieures qui résolvent même les problèmes d'accès en hauteur les plus difficiles.



Les disques de diamants et de charbon sont au cœur des préoccupations de CMT depuis nos débuts. Notre objectif est de devenir le plus grand fournisseur de disques diamantés en Europe. Des investissements considérables dans notre recherche et développement ont permis à nos lames de progresser vers le sommet et de devenir les meilleures de l'industrie.



MAX produit des équipements de protection individuelle essentiels et des produits de construction robustes les mieux adaptés à la vie professionnelle quotidienne.

Donner la priorité à la santé et à la sécurité a permis à MAX de prospérer en tant que leader du marché en fournissant au secteur de la construction des EPI essentiels et des outils robustes pour travailler en toute sécurité.

SOLUTIONS D'ACCÈS POUR LA CONSTRUCTION

Échelle de talus AdjustaStairs	p. 7 - 8
Plateforme de maintenance	p. 9 - 10
Cantilevers	p. 11 - 12
Saut de loup définitifs	p. 13
Échelles (simples, télescopique....)	p. 14
Escabeaux	p. 15
Superchariot	p. 16
PIRL	p. 17 - 18
Accès Génie Civil	p. 19 - 20

ÉCHAFAUDAGES

Échafaudages roulants	p. 21 - 22
Desksurfer	p. 23
Échafaudages fixes	p. 24
Passerelle en aluminium	p. 25

GARDE-CORPS

Adaptapanel	p. 26 - 28
-------------------	------------

ACCÈS DES CAMIONS

Quai de déchargement	p. 31 - 32
Échelle accès camions	p. 33
Garde-corps camion	p. 34
Podium de sécurité camions	p. 35

PONTS MODULAIRES

Pont modulaire Adaptaspan	p. 37 - 40
---------------------------------	------------

PLATEFORMES RÉGLABLES EN HAUTEUR

Plateforme Easy Raise	p. 43 - 44
UltraRaise	p. 45 - 46
Échelle à crinoline	p. 47
Protections toiture	p. 48
Tunnels	p. 49 - 52

PROTECTION ENVIRONNEMENTALE

Enviropad	p. 54
Kit absorbant produits chimiques / hydrocarbures	p. 55
Protection acoustiques	p. 56
Dustlight - Détection particules fines dont poussière de silice	p. 57

DISQUES DIAMANT ET COURONNES

Disques diamant pour béton	p. 61
Disques diamant pour matériaux durs	p. 62
Disques diamant pour usages multiples	p. 63 - 64
Disques diamant pour asphalte	p. 65
Disques diamant pour céramique et porcelaine	p. 66
Disques diamant pour pierre	p. 67
Disques diamant pour brique	p. 68
Couronnes diamants à sec	p. 69
Couronnes diamants à eau	p. 70

PROTECTION DE CHANTIER

Clôtures temporaires	p. 72
Clôtures et barrières	p. 73
Clôtures et accessoires	p. 74
Barrière de police	p. 75
Protection de chantier	p. 76-77

ÉQUIPEMENTS DE CHANTIER

Bennes à béton	p. 70
Carottage	p. 71
Aiguilles vibrantes/vibreux externe	p. 72
Compactage et surfaçage	p. 73
Scies à sol	p. 74
Scies sur table / Scies à ruban / Scies à pont	p. 75
Groupes électrogènes	p. 76

OUTILLAGE

Scies et cutters	p. 87
Martellerie	p. 88
Truelles et taloches	p. 89 - 90
Outils forgés	p. 91
Tenailles et coupe-boulon	p. 92
Seaux, auges et brouettes	p. 93
Outils de chantier	p. 94
Outils de mesure	p. 95
Lasers	p. 96
Outils de traçage	p. 97
Outils de plaquiste	p. 98
Rubans / Adhésifs	p. 99

BASE VIE / MANUTENTION

Vestiaires de chantier	p. 101
Table / Chaises / Armoires / Trousse de secours	p. 102
Transpalette / Plaque de sol / Cabanes à plans	p. 103
Pinces & Grapins / Lève-palettes / Paniers de stockage	p. 104

EPI / VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

Casques de chantier	p. 108
Lunettes et masques	p. 109
Casques et bouchons	p. 110
Masques	p. 111
Chaussures et bottes	p. 112
Gants	p. 113 - 115
Vêtements Haute Visibilité	p. 117 - 119



SOLUTIONS D'ACCÈS POUR LA CONSTRUCTION





ESCALIERS AUTONIVELANTS EN ALUMINIUM *

600 MM DE LARGE

Code	Type	Longueur couché (m)	Réglages de la hauteur de l'escalier (m)	Poids (Kg)	CMU (Kg)
210290	3 marches	0,8	0,4 - 0,79	20	500
210291	6 marches	1,8	0,9 - 1,49	38	500
210292	9 marches	2,7	1,4 - 2,09	55	500
210293	12 marches	3,7	1,8 - 2,79	73	500
210295	15 marches	4,8	2,2 - 3,49	93	500
210296	18 marches	5,4	2,7 - 4,19	108	500

1200 MM DE LARGE (ACCÈS À DOUBLE PASSAGE)

Code	Type	Longueur couché (m)	Réglages de la hauteur de l'escalier (m)	Poids (Kg)	CMU (Kg)
210821	3 marches	0,8	0,4 - 0,7	38	500
210822	6 marches	1,8	0,9 - 1,4	59	500
210823	9 marches	2,7	1,4 - 2,0	84	500
210824	12 marches	3,7	1,8 - 2,7	108	500
210825	15 marches	4,8	2,2 - 3,4	153	500
210826	18 marches	5,4	2,7 - 4,1	168	500

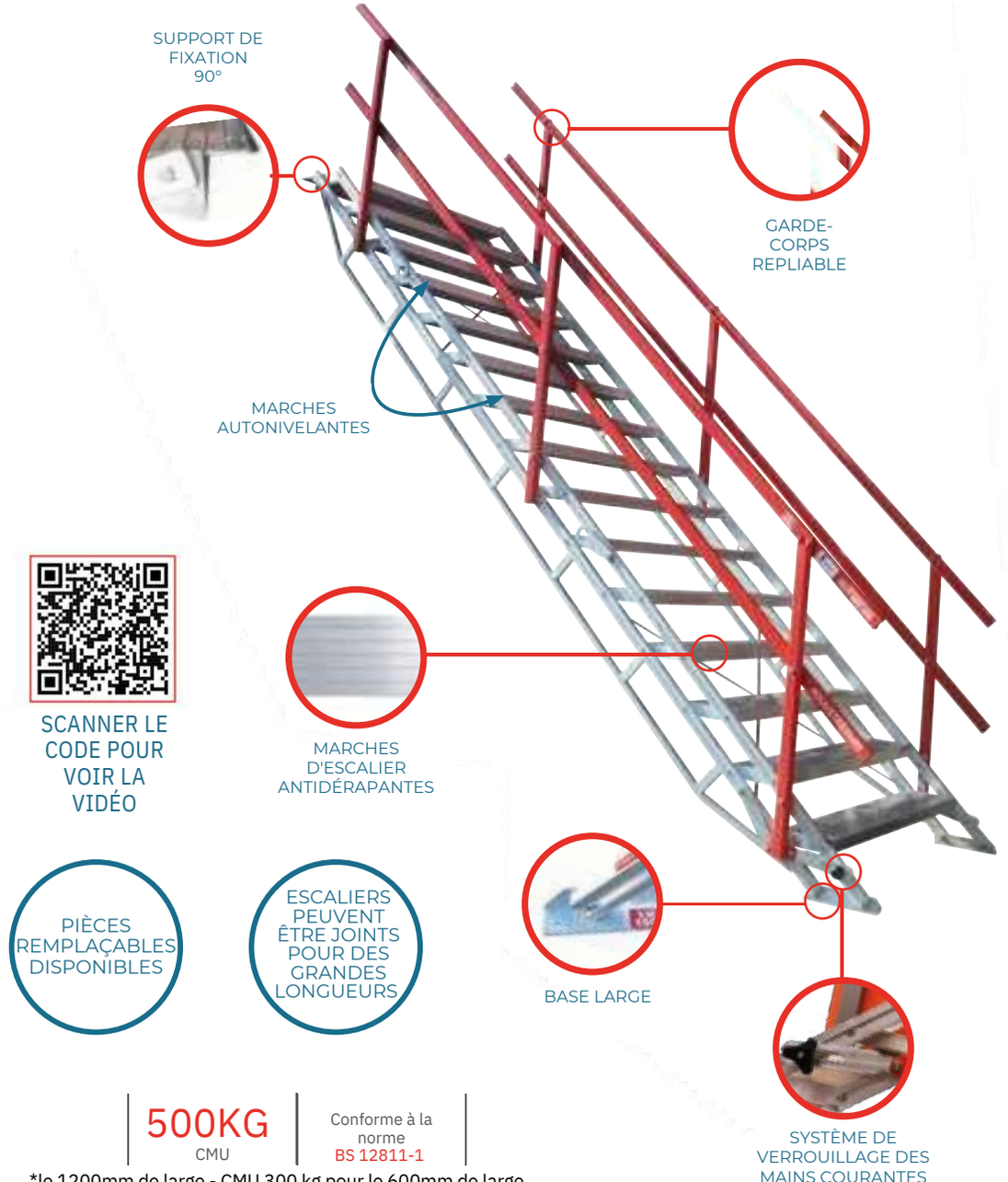
*Version galvanisée disponible - voir page 13

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Escalier de talus / escalier de chantier réglable en aluminium
- Les marches se nivellent d'elles-mêmes
- Accès sûr, rapide et facile entre les dalles, les terrasses et dans les tranchées
- Les garde-corps de série se replient automatiquement pour faciliter le stockage et éviter les pertes de pièces
- Durable - en aluminium marine. Construit pour durer
- Paliers intermédiaires modulaires disponibles



Fixation pour échafaudage disponible



*le 1200mm de large - CMU 300 kg pour le 600mm de large



Accès sur talus ou tranchées



Coffrage/accès aux dalles



Échelle fibre de verre

PLATEFORME DE MAINTENANCE - SMP



PLATEFORME DE MAINTENANCE - ALUMINIUM

Code	Hauteur (mm)	Dimensions (mm)	Type
210183	565	800 x 800	2 marches
210184	850	800 x 800	3 marches
210185	1 130	800 x 800	4 marches
210186	1 400	800 x 800	5 marches
210187	1 700	800 x 800	6 marches
210188	1 970	1 000 x 1 000	7 marches *
210189	2 250	1 000 x 1 000	8 marches *
210190	2 540	1 000 x 1 000	9 marches *
210191	2 828	1 000 x 1 000	10 marches *
210192	3 100	1 000 x 1 000	11 marches *
210193	3 380	1 000 x 1 000	12 marches *
210194	3 660	1 000 x 1 000	13 marches *
210195	3 950	1 000 x 1 000	14 marches *

225KG
CMU



SCANNER LE
QR CODE
POUR VOIR
LA VIDÉO

* Livré avec des stabilisateurs en standard



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Construction robuste en aluminium de qualité marine de 82 x 50 mm
- Palier perforé pour une meilleure adhérence même avec un sol mouillé et gras
- Plateforme plus large pouvant accueillir 2 opérateurs



BESOIN D'UN ACCÈS LATÉRAL ? OPTIONS PERSONNALISÉES DISPONIBLES





PLATEFORME DE MAINTENANCE CANTILEVER

Code	Hauteur (mm)	Nombre de marches
210756	565	2
210757	850	3
210758	1 130	4
210759	1 400	5
210760	1 700	6
210761	1 970	7
210762	2 250	8
210763	2 540	9
210764	2 828	10
210765	3 100	11
210766	3 380	12
210767	3 660	13
210768	3 950	14



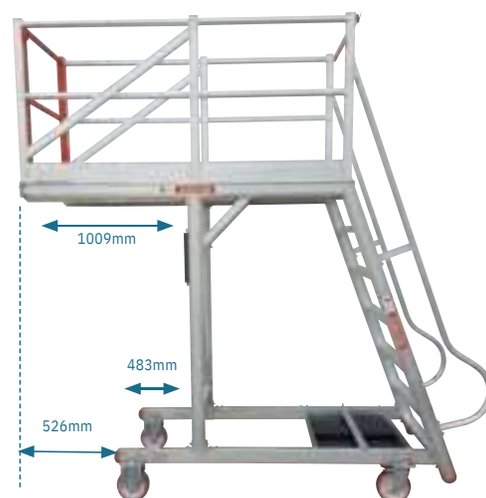
- Un outil essentiel pour tous les ateliers d'entretien de machines
- Permet d'accéder directement à la zone de travail sans avoir à s'éloigner de la plateforme
- Construction robuste, plateau perforé antidérapant et cadre en aluminium marine

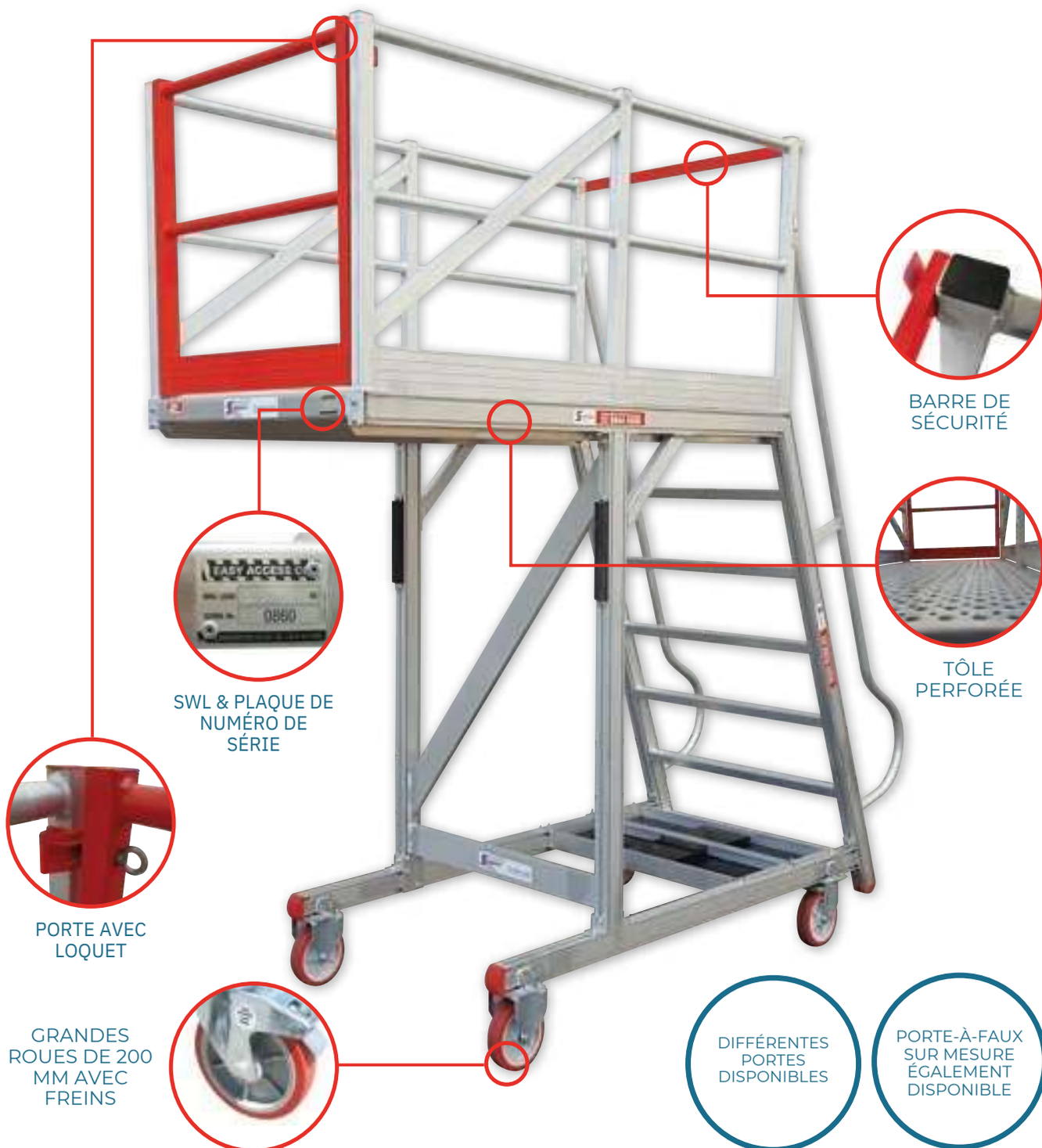


Accès direct à votre espace de travail



SCANNER LE
QR CODE
POUR VOIR
LA VIDÉO





GAMME D'ESCALIERS

Choisissez votre angle d'inclinaison, votre hauteur et la longueur de votre saut de loup pour construire une plateforme sur-mesure de qualité.

Construction solide : un cadre en aluminium à haute résistance et des surfaces de plancher perforée.

ECHELLE 50° + GARDE CORPS

Code	Hauteur à franchir (mm)	Marches	Poids (kg)
E50125	250	1	1,2
E50239	390	2	7
E50361	610	3	11
E504830	830	4	14
E50510	1 050	5	20
E50612	1 270	6	26
E50714	1 490	7	30
E50817	1 710	8	35
E50919	1 930	9	39
E51021	2 150	10	44
E51123	2 370	11	49
E51225	2 590	12	53
E51328	2 810	13	58
E51430	3 030	14	62
E51532	3 250	15	68

- Marches d'escalier striées ou caillebotis
- Piètements de série à fixer au sol



PASSERELLES / PLATEFORME + GARDE CORPS

Code	Largeur d'acrotère max. (m)	Longueur de plateforme (m)	Poids (kg)
P05108	0,4	0,6	21
P05158	0,8	1	28
P05208	1,30	1,50	36
P50068	1,80	2	47
P50258	2,30	2,50	547
P50308	2,80	3	62



ÉCHELLE SIMPLE

Code	Longueur (m)	Nombre de marches	Poids (kg)
ECCENPSR08	2,35	8	3,60
ECCENPSR10	2,95	10	4,40
ECCENPSR12	3,50	12	6,00
ECCENPSR14	4,05	14	7,20

- Convient à un usage professionnel régulier
- Se positionne appuyée contre un mur - Larges profils striés antidérapants
- Stabilité renforcée par des patins chaussants surdimensionnés
- Conforme norme EN 131 - Garantie 5 ans - CMU : 150kg



ÉCHELLE TRANSFORMABLE - 2 OU 3 PLANS

Code	Longueur dépliée (m)	Nombre de marches	Nombre de plans	Poids (kg)
ET2CEN06	2,75	6	2	8,50
ET2CEN07	3,25	7	2	9,50
ET2CEN08	3,50	8	2	11,00
ET2CEN09	4,00	9	2	12,40
ET2CEN10	4,50	10	2	15,00
ET2CEN12	5,50	12	2	18,70
ET2CEN14	6,50	14	2	23,60
ET3CEN07	4,25	7	3	15,60
ET3CEN08	4,75	8	3	17,10
ET3CEN09	5,50	9	3	20,20
ET3CEN10	6,20	10	3	23,90
ET3CEN12	8,15	12	3	34,70
ETCENSTA		Stabilisateurs		

- Sa base évasée permet de contrer les irrégularités du sol et d'éviter les obstacles
- Ses articulations en alliage aluminium sont conçues pour résister aux chocs
- Équipée de patins chaussants anti-glissement et antidérapage
- Crochet de verrouillage en aluminium filé avec chien de sécurité
- Conforme norme EN 131- Garantie 5 ans - CMU : 150kg



ÉCHELLE TÉLESCOPIQUE SUPER COMPACTE

Code	Longueur (m)	Nombre de marches	Poids (kg)
ECBCEN11	3,45	11	13
ECBCEN13	4,05	13	15,80

- Super compacte - Équipée d'une poignée ergonomique de transport
- Stabilisateur équipé de patins antidérapants
- Les patins d'appui muraux permettent de ne pas abîmer les façades
- Conforme norme EN 131-6 - Garantie 2 ans - CMU : 150kg



ESCABEAU TRADE FIBRE DE VERRE OU ALUMINIUM

Code		Nb de marches	Hauteur (m)	Poids (kg)
Aluminium	Fibre de verre			
210300A	210300F	2	0,6	8
210301A	210301F	3	0,9	9
210302A	210302F	4	1,2	10
210303A	210303F	5	1,5	12
210304A	210304F	6	1,8	13
210305A	210305F	7	2,0	15
210306A	210306F	8	2,4	17
210307A	210307F	9	2,7	20



Disponible en aluminium

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Grande surface de plateforme antidérapante pour plus de sécurité lors de travaux en hauteur
- Espace pour les doigts à côté de la plateforme - pas de points de pincement
- Loquet de verrouillage central
- Se plie à plat pour le stockage et le transport
- Marches d'escalier larges et confortables pour accès facile
- Renfort soudé - plus grande rigidité, durabilité et sécurité
- Le renfort diagonal empêche la torsion de l'échelle
- Inserts en aluminium renforcés dans les pieds pour plus de solidité
- Marches trapézoïdales pour une meilleure robustesse et stabilité



ESCABEAU MX5 ALUMINIUM TÉLESCOPIQUE 5 EN 1

Code	Type	Hauteur marche (m)	Poids (kg)
ES51CENT	5 marches	0,6	11,1

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

5 positions :

- Escabeau (haut.d'accès 3,13 m)
- Échelle d'appui (haut.d'accès 2,85 m)
- Échelle extensible (haut.d'accès 3,69 m)
- Rattrapage de niveau (haut.d'accès 3,13 m)
- Écarteur de mur (haut.d'accès 2,85 m)



- Passage d'une utilisation à une autre en un clic ! Equipé d'une monocommande, il se déverrouille facilement.
- Sa tablette porte-outils intégrée est équipée d'emplacements dédiés.
- Il est également de larges patins antidérapants et de patins d'appui muraux.
- Installation contre les angles ouverts ou fermés : zones d'appui spécialement conçues pour un travail en angles en toute sécurité.
- CMU : 150 kg - Conforme à la norme EN 131-4

PLATEFORME SUPERCHARIOT

Code	Hauteur plateforme (mm)	Nb. de marches
210450	565	2
210451	850	3
210452	1 130	4
210453	1 400	5
210454	1 700	6
210455	1 975	7
210456	2 250	8



- Mains courantes entièrement entourées
- Conception robuste pour les travaux de construction
- Poids nominal de 200 kg
- Accès étape par étape

200KG

CMU



PLATEFORME LÉGÈRE ROULANTE ALUMINIUM – PIRL

Code	Hauteur plancher (m)	Nombre de marches	Poids (kg)
PIRL103	0,72	3	21
PIRL104	1,00	4	22
PIRL105	1,28	5	23
PIRL106	1,56	6	24
PIRL107	1,84	7	25
PIRL143	1,00/1,62	4 à 7	20
PIRL154	1,26/2,10	5 à 9	32

- Garde-corps 360°
- Stabilisateur télescopique intégré (PIRL143 et PIRL154)
- Structure aluminium – légère
- CMU : 150kg



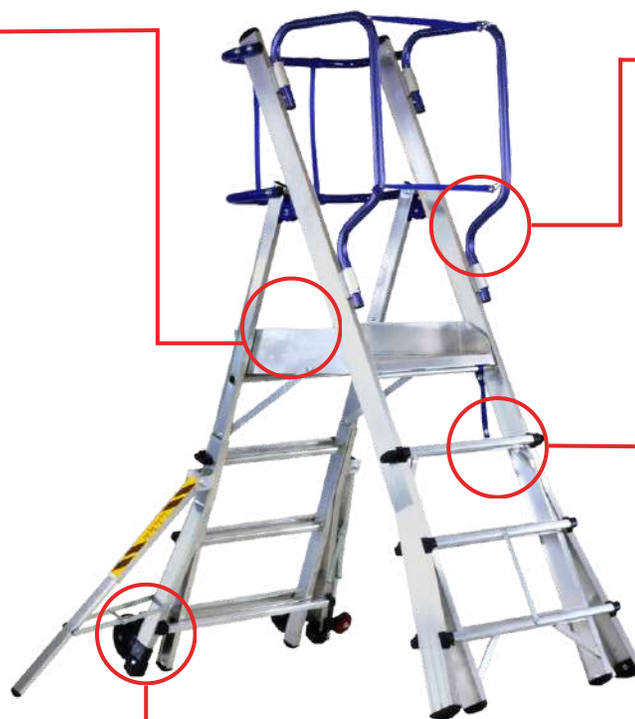
PLATEAU
ANTIDERAPANT



POIGNÉE
ERGONOMIQUE



ROUES ROBUSTES



MARCHES
TRAPEZOIDALES
SOUDÉES

INSTADECK SAFESMART PLATEFORME RÉGLABLE EN HAUTEUR

Code	Hauteur de plancher (mm)	Largeur de plateforme (mm)	Poids (kg)
200205	450-870	600	26,8

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- 6 niveaux de réglage de la hauteur
- CMU : 200kg
- Se plie à plat pour le stockage et le transport



PASSERELLE DOUBLE ACCÈS (TRAVAIL EN BANCHE)

Code	Nombre de marches	Hauteur plateforme (cm)
PBA408	4	83
PBA510	5	104
PBA612	6	26
PBA715	7	148
PBA817	8	170

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Largeur plateau 0,49m (Hors tout 0,58m)
- Garde-corps des deux côtés de 1 m de hauteur
- 2 roues 200mm
- 2 portillons escamotables
- 4 anneaux de levage
- CMU : 150kg



GAZELLE MINI PLATEFORME RÉGLABLE EN HAUTEUR

Code	Nb. de marches	Hauteur de travail (m)	Dimensions pliées (m)	Poids (kg)
DUGA02	1	2,50 – 2,60 – 2,70	H. 1,08 x L. 0,60 x Ep. 0,39	26,8
DUGA03	2	2,70 – 2,80 – 2,90 – 3,00	H. 1,07 x L. 0,60 x Ep. 0,42	29,9

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Décret 2004-924 / Norme PIRL
- Acier/Aluminium
- Se plie à plat pour le stockage et le transport
- 4 pieds ajustables en hauteur
- Protection par garde-corps + portillon sécurisé
- Plancher antidérapant
- Roues Ø 150 mm non marquantes
- CMU : 150kg



ÉCHELLE D'ACCÈS DALLE

- Porte à fermeture automatique pour un accès verrouillé
- Avec rails de sécurité des deux côtés
- CMU : 150 kg
- Largeur de l'échelle : 60 cm
- Distance entre 2 échelons : 25 cm



Code	Nombre de marches	Hauteur d'accès (m)
EAE 0608	6 à 8	1,15 / 1,85
EAE 0813	8 à 13	1,65 / 3,05
EAE 1018	10 à 18	2,60 / 4,45

ÉCHELLE DE FOUILLE

- Avec rails de sécurité des deux côtés
- Anneaux de levage pour une installation facile
- CMU : 150 kg
- Largeur de l'échelle : 60 cm
- Distance entre 2 échelons : 25 cm



Code	Nombre de marches	Hauteur descente (m)
EDF 0608	6 à 8	1,15 / 1,85
EDF 0813	8 à 13	1,65 / 3,05
EDF 1018	10 à 18	2,60 / 4,45

ESCALIER DE TALUS ACIER

- Pour accès chantiers et des opérations provisoires de terrassement
- Marches autonivelantes
- Normes : NF EN 12811
- Empilables par 10
- Peuvent être fixés entre eux



Code	Nombres de marches	Hauteur d'accès (mm)
SAG003	3	510 à 835
SAG006	6	920 à 1 505
SAG009	9	1 320 à 2 160
SAG0012	12	1 725 à 2 825
SAG0015	15	2 130 à 3 490
SAG0018	18	2 535 à 4 155

ÉCHELLE TÉLESCOPIQUE PRÉMUR

- Usage ultra intensif
- Utilisation sol plat et rattrapage de niveau
- CMU : 150 kg
- Décret 2004-924



Code	Hauteur plateforme
EPR710	1,65 à 2,80m
EPR118	2,55 à 4,40m

SAUT DE LOUP DE CHANTIER

- Surface en bois Eurodeck antidérapante et résistante à l'eau (norme FSC)
- Garde-corps des deux côtés de 1 m de hauteur
- Marches de profondeur confortable de 150 mm
- Le saut de loup se plie pour faciliter son transport



Nombre de marches	Hauteur plateforme (cm)	L900xP600mm Code	L1200xP600mm Code
2	67,90	SLC209	SLC212
3	89,50	SLC309	SLC312
4	111,20	SLC409	SLC412
5	132,00	SLC509	SLC512
6	154,50	SLC609	SLC612
7	176,10	SLC709	SLC712
8	197,80	SLC809	SLC812

ÉCHELLE SOUPLE

Échelle ou escalier de toit pour couvreurs - idéal pour les bassins de rétention réalisés en caoutchouc naturel armé de fibres textiles

- Échelle souple + clé de raccordement + 3 goupilles
- CMU : 130kg pour un angle maximal de 40°.
- La charge maximale diminue de 10kg par échelle rajoutée.
- Pente maximale : 40°
- Durée maximale d'utilisation continue en extérieur : 3 ans

Code	Nombres de marches	Hauteur de marches (mm)	Dimensions (m)	Poids (kg)
ECHSOU1	6	65	1,60 x 0,40	10



Le kit de raccordement - côte à côte (en option) : contient 1 clé de raccordement + 5 goupilles.



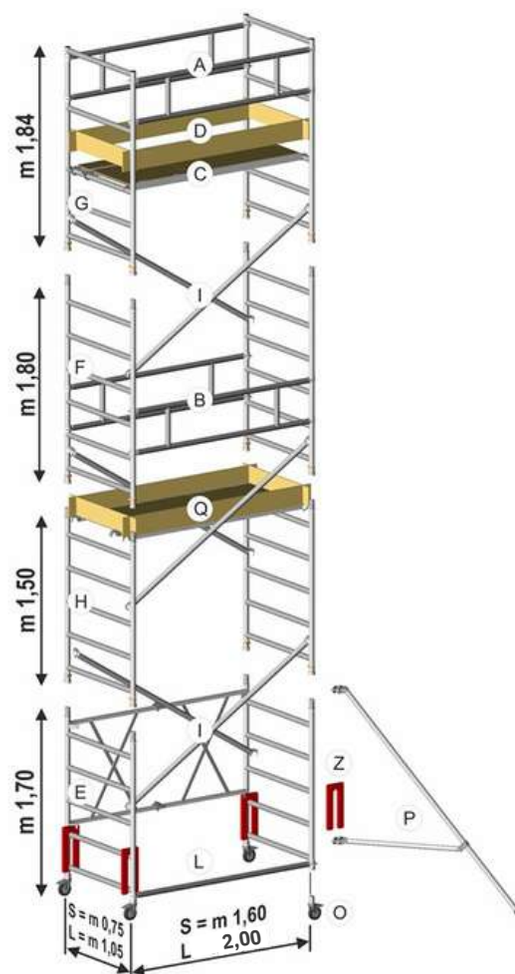
ÉCHAFAUDAGE PLIANT CASTTEL - ALUMINIUM

H. de travail (H. plancher)	Dimensions (cm)	L 160 x P 75
2,70m (0,70m)		CAS1701 (28kg)
3,86m (1,86m)		CAS2861 (52kg)
4,46m (2,46m)		CAS3461 (75kg)
5,36m (3,36m)		CAS4361 (83kg)
5,96m (3,96m)		CAS4961 (95kg)
6,26m (4,26m)		CAS5261 (100kg)
7,16m (5,16m)		CAS6161 (108kg)
7,76m (5,76m)		CAS6761 (121kg)



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Structure aluminium tubulaire en alliage léger (Ø 50 mm)
- Marches antidérapants
- Mise en place rapide par une personne
- CMU : 200kg/m²
- EN131 1-2-3-4



ÉCHAFAUDAGE ROULANT ALUMINIUM

ÉCHAFAUDAGE SPÉCIAL ESCALIER

H. de travail (H. plancher)	Dimensions (cm)	L 140 X l 62	L 165 X l 62	L 205 X l 69	L 254 X l 69	L 295 X l 69
3,80m (1,80m) 1 plancher		DUAL1353 (51kg)	DUAL1653 (54kg)	DUAL2053 (71kg)	DUAL2553 (77kg)	DUAL3003 (86kg)
4,80m (2,80m) 1 plancher		DUAL1354 (57kg)	DUAL1654 (59kg)	DUAL2054 (78kg)	DUAL2554 (85kg)	DUAL3004 (94kg)
5,80m (3,80m) 2 planchers		DUAL1355 (80kg)	DUAL1655 (85kg)	DUAL2055 (109kg)	DUAL2555 (121kg)	DUAL3005 (138kg)
6,80m (4,80m) 2 planchers		DUAL1356 (87kg)	DUAL1656 (92kg)	DUAL2056 (113kg)	DUAL2556 (126kg)	DUAL3006 (143kg)
7,80m (5,80m) 3 planchers		-	-	DUAL2057 (144kg)	DUAL2557 (162kg)	DUAL3007 (186kg)
8,80m (6,80m) 3 planchers		-	-	DUAL2058 (149kg)	DUAL2558 (167kg)	DUAL3008 (191kg)
9,80m (7,80m) 4 planchers		-	-	DUAL2059 (187kg)	DUAL2559 (211kg)	DUAL3009 (242kg)

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Montage et démontage en sécurité par 1 opérateur
- Plancher alu/bois - plinthes alu intégrées - 1 trappe
- 4 stabilisateurs
- Roues Ø 200 mm réglables sur 15 cm
- Installation en dénivelés maxi de 1.00 m
- Norme NF EN 1004-1



ÉCHAFAUDAGE TÉLESCOPIQUE - ROULANT

Code	Taille (m)	Poids (kg)
TEL301	de 2,33 à 4	59,5

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Offre 7 hauteurs de travail de 2.33 à 4 m - 4 stabilisateurs intégrés et orientables
- Réglage tous les 25 cm - Lisses et sous-lisses intégrées à la structure
- Installation rapide par un seul opérateur
- Des dimensions pliées super réduites - H.1,10 m Larg. 0,80 m - Ep. 0,45 m
(Rentre facilement dans un utilitaire léger)



DEKSURFER

Le Desksurfer est la solution idéale pour répondre à vos besoins d'accès de très grande hauteur. Son installation ne prend que quelques minutes et vous permet de disposer d'une plateforme de travail rapidement.

Le Desksurfer est à la fois rapide et facile à utiliser. La plateforme est réglable en hauteur pour les applications de bas niveau et de haut niveau, permettant l'accès à la face inférieure des plafonds et, si nécessaire, au-dessus du niveau des dalles de plafond. Le Desksurfer a une charge de travail sécurisée de 150 kg.

Code	Hauteur de travail (m)
DES350	3,5
DES490	4,9
DES550	5,5
DES600	6

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Compact, le Desksurfer ne mesure que 650 mm de large x 1350 mm de long et 1950 mm de haut (1970 mm avec l'option 5, pieds réglables)
- Fabriqué en alliage d'aluminium robuste
- Conçu avec un minimum de composants afin de le rendre rapide et facile à utiliser
- L'option d'un mât rabattable (modèles FM) permet un transport "à plat" dans une camionnette



ÉCHAFAUDAGE POUR FAÇADIERS, PEINTRES ET CHARPENTIERS

Type de lot Surface (m²)	Structure seule			Structure + Plancher			Lot de plinthes
	Lisses	Garde-Corps Fixe	Garde-Corps Sécurité au montage	Lisses	Garde-Corps Fixe	Garde-Corps Sécurité au montage	
80	EFSSL80	EFSSGF80	EFSSGM80	EFSP80	EFSPGF80	EFSPGM80	EFSLP80
104	EFSSL10	EFSSGF10	EFSSGM10	EFSP10	EFSPGF10	EFSPGM10	EFSLP104
130	EFSSL13	EFSSGF13	EFSSGM13	EFSP13	EFSPGF13	EFSPGM13	EFSLP130
160	EFSSL16	EFSSGF16	EFSSGM16	EFSP16	EFSPGF16	EFSPGM16	EFSLP160
220	EFSSL22	EFSSGF22	EFSSGM22	EFSP22	EFSPGF22	EFSPGM22	EFSLP220
310	EFSSL31	EFSSGF31	EFSSGM31	EFSP31	EFSPGF31	EFSPGM31	EFSLP310



CARACTÉRISTIQUES

- Échafaudage fixe en galvanisé de classe 4 (300 kg/m²)
- Montants : Ø 45 mm, épaisseur 2,2 mm pour une résistance accrue.
- Entraxe des montants : 0,80 m.
- Largeur de plancher : 0,75 m, assurant une plateforme large et confortable.
- **Norme NF EN 12810 et 12811**



*Version avec garde-corps sécurité au montage

ÉCHAFAUDAGE POUR MAÇONS

Type de lot Surface (m²)	Structure seule		Structure + Plancher	
	Avec plinthes	Sans	Avec plinthes	Sans
60	EFSSP60	EFSSS60	EFSP60	EFSPS60
78	EFSSP78	EFSSS78	EFSP78	EFSPS78
80	EFSSP80	EFSSS80	EFSP80	EFSPS80
91	EFSSP91	EFSSS91	EFSP91	EFSPS91
104	EFSSP10	EFSSS10	EFSP10	EFSPS10
160	EFSSP16	EFSSS16	EFSP16	EFSPS16



CARACTÉRISTIQUES

- Échafaudage fournis avec garde-corps
- Echafaudage galvanisé
- Classe 4 (300 kg/m2) avec travée de 3 m
- Ø des montants : 48,3 mm, Epaisseur 2,6 mm
- Entraxe des montants : 0,945 m
- Largeur de plancher : 0,90 m

Seul le lot complet avec plinthes respecte les exigences du décret du 01/09/2004

PASSERELLE EN ALUMINIUM

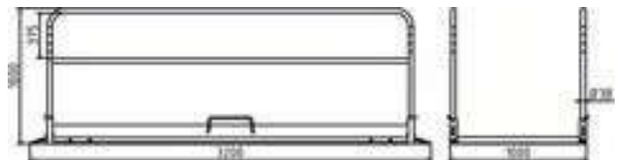
Code	Largeur (m)	Longueur (m)	Poids (kg)
210600	1	1,7	34
210601	1	2,2	42
210602	1	2,7	51
210603	1	3,2	59
210604	1	4,0	98
210605	1	6,0	100

- Pour franchir en toute sécurité les fossés
- Construction entièrement en aluminium
- Passerelle antidérapant
- Piètements intégrés
- Poignées de transport des deux côtés pour une manipulation ergonomique
- Empilable - les mains courantes se plient pour un transport et un stockage sûrs
- Les passerelles peuvent être fixées au sol par des piquets
- Poignées de maintien supplémentaires disponibles



200KG
CMU

Conforme à la norme
BS 12811-1



GARDE-CORPS



ADAPTAPANEL

- Protection temporaire et semi-permanente
- Panneau à ossature robuste pour une plus grande longévité dans les conditions difficiles du site
- Les poteaux sont boulonnés au sol ou en façade et les panneaux sont accrochés et bloqués avec une fixation SafeSmart pro
- Des loquets de sécurité SafeSmart pro retiennent les panneaux grillagés, empêchant tout soulèvement involontaire
- Disponible en plusieurs hauteurs de poteaux : 1,0 m, 1,5 m, 2,0 m et 3,0 m
- Les panneaux de 1 et 2m de haut sont idéaux pour les constructions en hauteur et pour les zones d'exclusion périmétriques
- Les panneaux peuvent être empilés pour faciliter le stockage et le transport

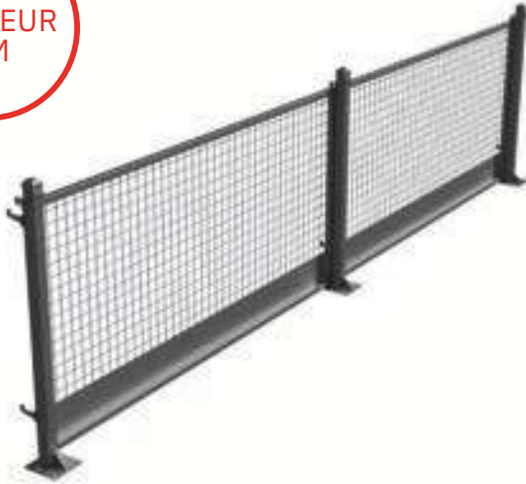
Code	Description
210870	Poteau façade H 1,0m
210871	Poteau façade H1,5m
210872	Poteau façade H2,0m
210842	Poteau sol H1,0m
210843	Poteau sol H1,5m
210875	Poteau sol H2m
210876	Poteau sol H3m
210844	Panneau grillagé H0,5mx L1m
210846	Panneau grillagé H1m x L1m
210845	Panneau grillagé H0,5m x L2m
210847	Panneau grillagé H1m x L2m



MAILLE DE 50 MM X 50 MM



HAUTEUR
1M



HAUTEUR
1,5M



HAUTEUR
2M



HAUTEUR
3M

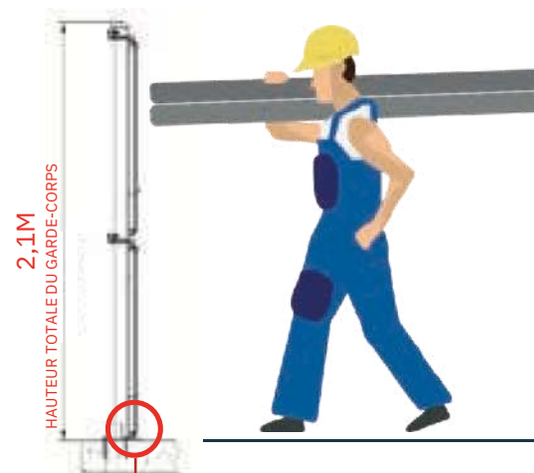


POUR ÉVITER LES CHUTES D'OBJETS



1,1M
HAUTEUR TOTALE DU GARDE-CORPS

Poteau 1m de hauteur

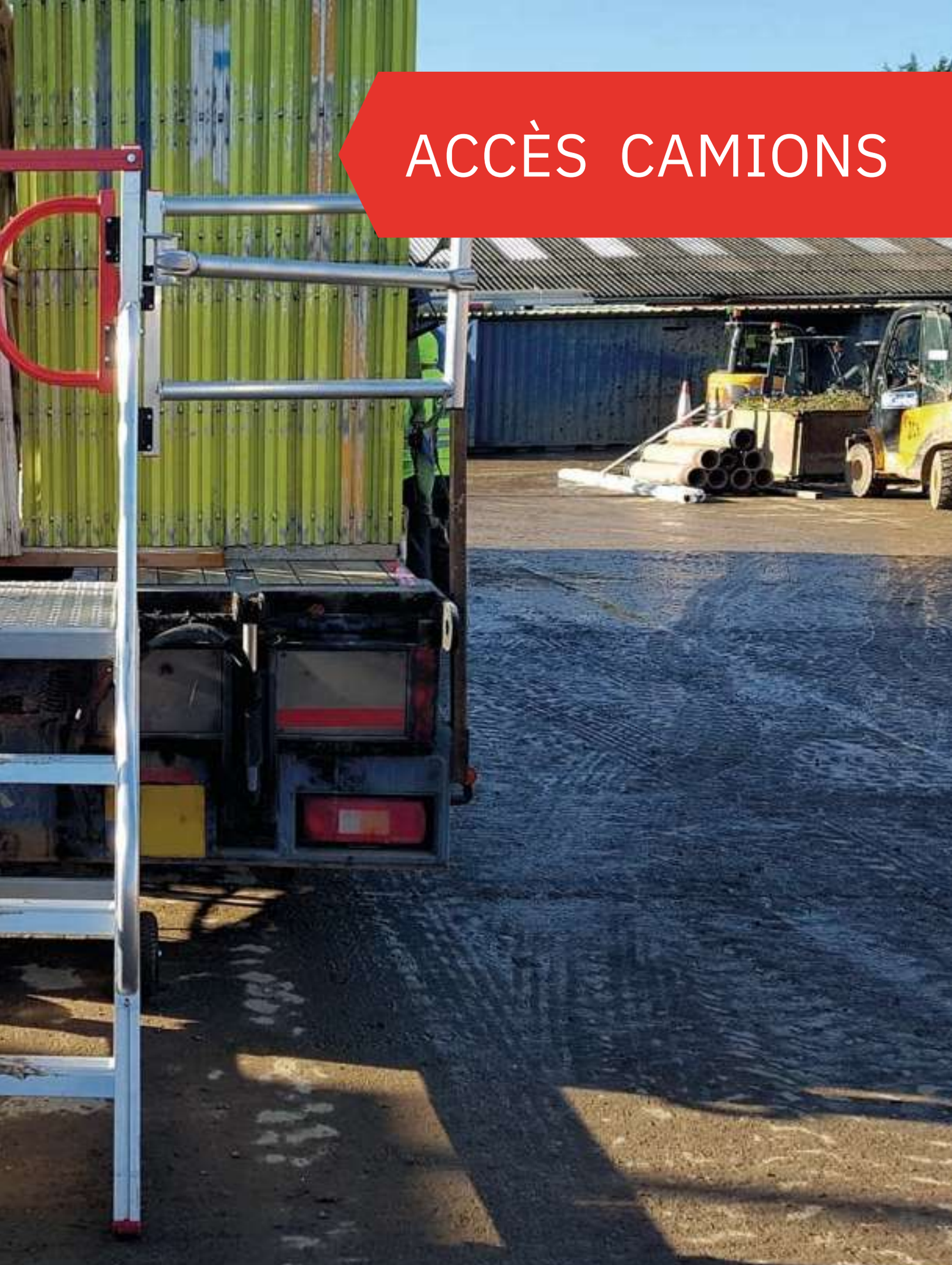


2,1M
HAUTEUR TOTALE DU GARDE-CORPS

Poteau 2m de hauteur



ACCÈS CAMIONS

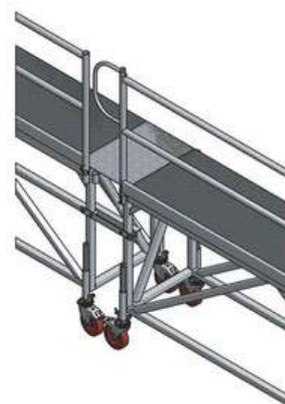


QUAI DE DÉCHARGEMENT



QUAI DE DÉCHARGEMENT POUR CAMION

Code	Dimensions (m)	Poids (kg)	Description
210694	L2 x 0,7 x H1,4	129	Quai avec un escalier
210695	L4 x 0,7 x H1,4	169	Quai avec un escalier
210696	L6 x 0,7 x H1,4	209	Quai avec un escalier
210193	-	-	Kit de jonction
210697	-	-	Manchons pour fourches (la paire)



Kit de jonction de deux quais

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Livré en standard avec des anneaux de levage pour grue
- Cadre en aluminium entièrement contreventé pour une plateforme rigide
- Porte à fermeture automatique à l'entrée de la plateforme
- Roulettes robustes de 200mm, pivotantes et verrouillables
- Conçu à l'origine pour faciliter le chargement et le déchargement des camions.
- Également compatible avec une variété de véhicules lourds, de machines minières et de trains pour le chargement et l'entretien.



SCANNEZ LE
QR CODE
POUR VOIR
LA VIDÉO

ÉCHELLE ACCÈS CAMION AIMANTÉE

- Usage ultra intensif
- Utilisation sur sol plat et rattrapage de niveau
- CMU : 150 kg
- Poids 13,5 kg
- Aimant d'une force de 85 kg
- EN14/22



Code	Hauteur replié (m)	Hauteur d'accès (m)
EAC 1214	1,72	1,25 à 1,49

QUAI DE DÉCHARGEMENT

KIT D'ASSEMBLAGE DISPONIBLE
JOINDRE 2 PLATES-FORMES DE BOUT-EN-BOUT

1000KG

CMU

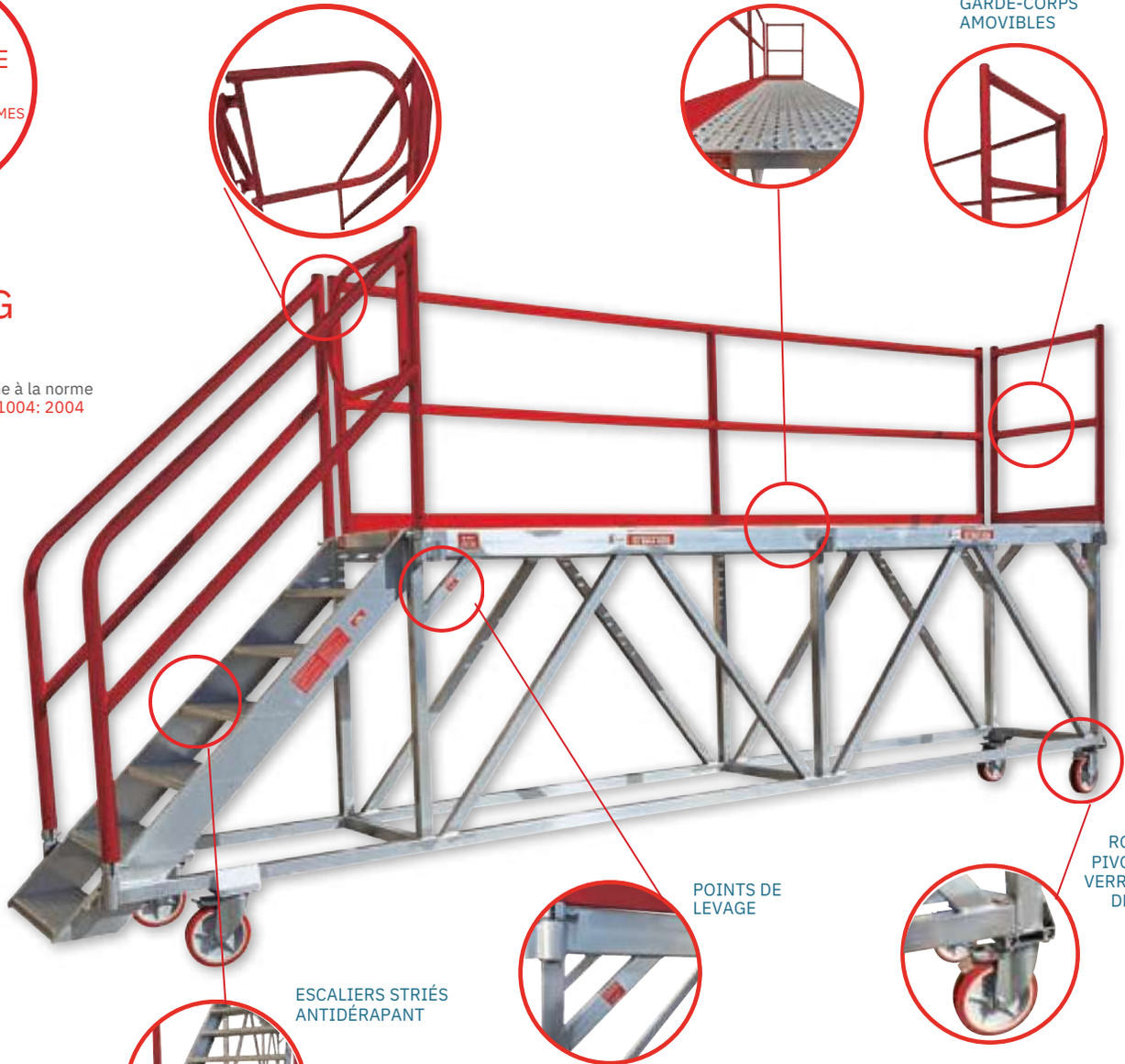
Conforme à WAHR

Conforme à la norme BS EN 1004: 2004

BARRIÈRE DE SÉCURITÉ À FERMETURE AUTOMATIQUE

PLATEFORME PERFORÉE ANTIDÉRAPANTE

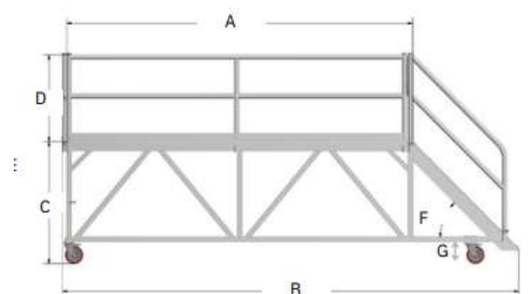
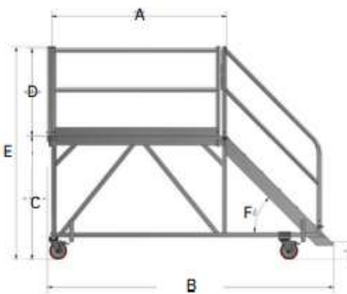
GARDE-CORPS AMOVIBLES



ESCALIERS STRIÉS ANTIDÉRAPANT

POINTS DE LEVAGE

ROULETTES PIVOTANTES ET VERROUILLABLES DE 200 MM



Longueur quai (A)	Longueur totale (B)	Hauteur palier (C)	Hauteur main courante (D)	Hauteur totale plateforme (E)	Angle (F)	Dimensions roues (G)
2m	3,28m	1,40m	0,7m	2,10m	45°	200mm
4m	5,28m	1,40m	0,7m	2,10m	45°	200mm
6m	7,28m	1,40m	0,7m	2,10m	45°	200mm

ESCALIER D'ACCÈS CAMIONS

Code	Description
210294	Escalier portable pour camion 6 marches

Conforme à la norme
BS 12811-1

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Développé spécifiquement pour l'accès aux plateaux de camions
- Aucune fixation n'est nécessaire
- Les marches se mettent à niveau automatiquement pour s'adapter à des hauteurs de plateaux de 0,9 à 1,4 m.



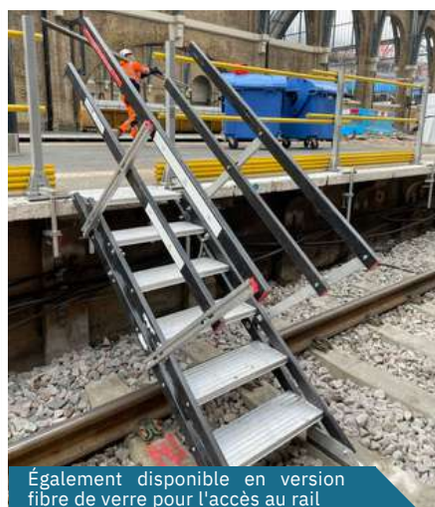
SECTION DE PRÉHENSION EN CAOUTCHOUC NERVURÉ



MARCHES AUTONIVELANTES



SCANNER LE QR CODE POUR VOIR LA VIDÉO



Également disponible en version fibre de verre pour l'accès au rail

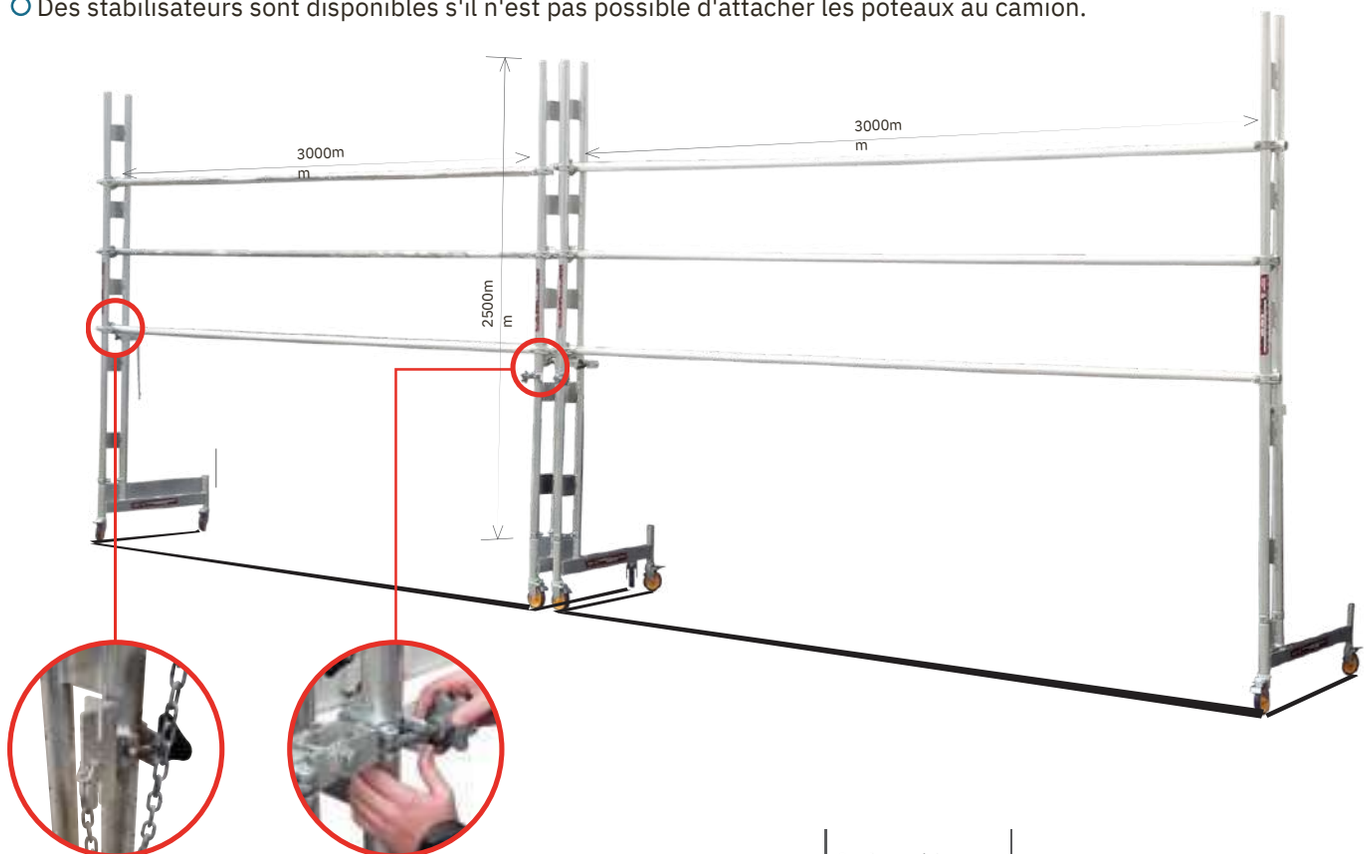
PANNEAU GARDE-CORPS CAMIONS EN ALUMINIUM

Code	Largeur (m)	Hauteur (m)
200138	3	2,5

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Protection rapide des camions
- Emballage plat pour le stockage et le transport
- Léger et facile à utiliser - il suffit d'entourer le camion et de l'attacher sur le rail d'attache
- Convient pour des hauteurs de plateaux allant jusqu'à 1,5 m
- Des stabilisateurs sont disponibles s'il n'est pas possible d'attacher les poteaux au camion.

Jambes de force en option



IL SUFFIT DE METTRE LES GARDE-CORPS CONTRE LE CAMION ET DE LES ATTACHER DESSUS

LES PANNEAUX PEUVENT ÊTRE JOINTS POUR UNE PROTECTION CONTINUE

Conforme à la norme
BS EN 13374: 2014



Solutions personnalisées disponibles

PODIUM CAMION

Code	Hauteur de la plateforme (mm)	Type	Taille du pont (mm)
210195	1130	4 Marches	800 x 800
210196	1400	5 Marches	800 x 800

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

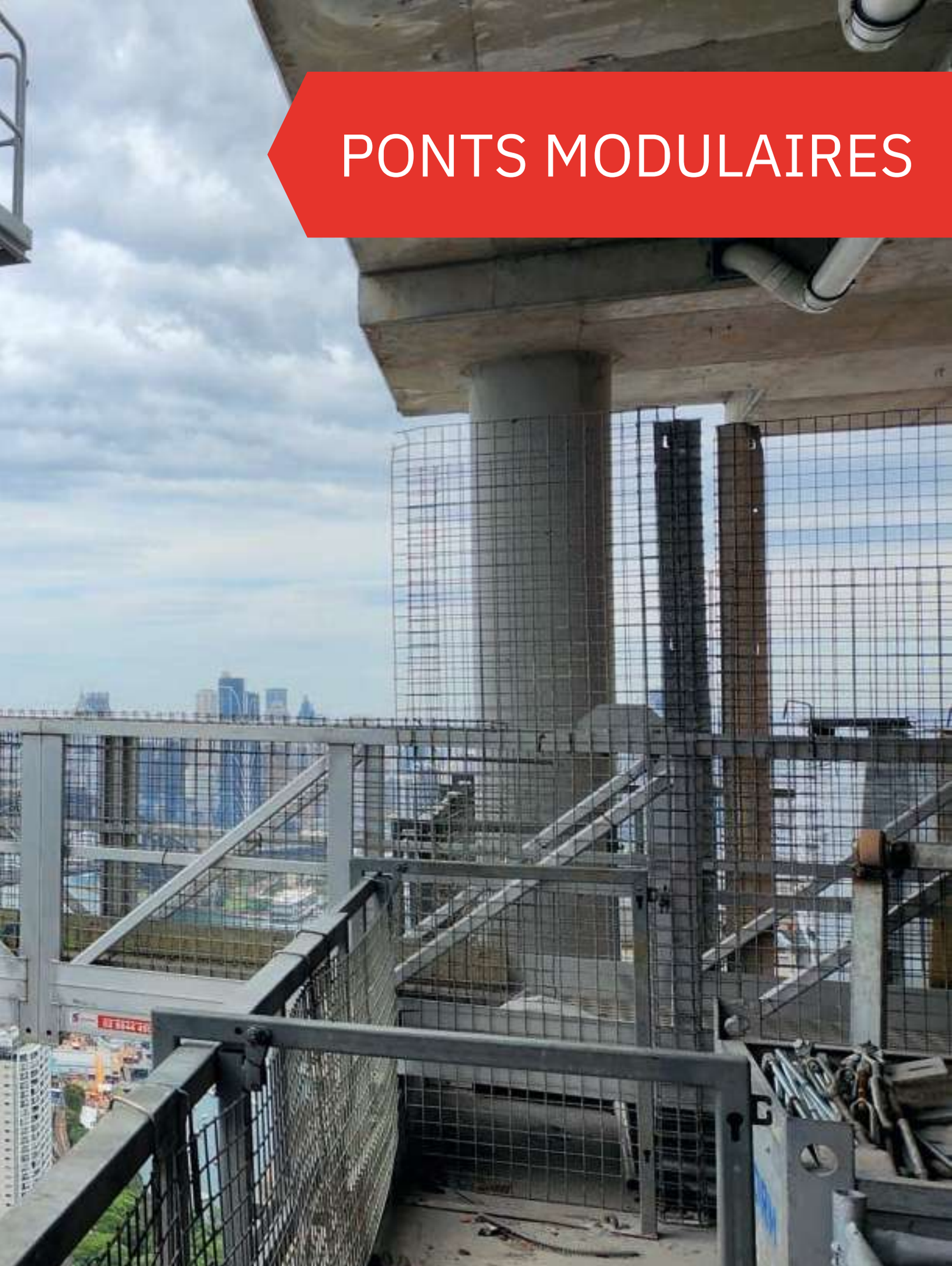
- Permet d'accéder à l'arrière du camion et d'en protéger les côtés
- Construction robuste RHS 82 x 50mm en aluminium de qualité marine
- Plateforme perforée pour un meilleur grip dans des conditions humides et grasses
- Pneus anti crevaison
- Piétements en caoutchouc antidérapants
- Roues solides et antidérapantes
- Diverses configurations avec des options (porte simple, portes de saloon...)



SCANNEZ LE
QR CODE POUR
VOIR LA VIDÉO



PONTS MODULAIRES



PONT MODULAIRE ADAPTASPAN



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Système de pont modulaire permettant de franchir en toute sécurité des tranchées, des canaux ou entre 2 bâtiments
- Largeur 1,2m qui permet un accès dans double sens
- Structurel jusqu'à 21m, sans support dessous
- Disponible en différentes tailles de module : L1m, L2m et L3m
- Les ponts peuvent être séparés en modules pour le déplacement, le transport et le stockage

ADAPTASPAN

Code	Description	Mesures (m)
210136	Pont modulaire L1m	L 1 x l 1,2
210145	Pont modulaire L2m	L 2 x l 1,2
210137	Pont modulaire L3m	L 3 x l 1,2
210134	Support d'ancrage	-
210135	Rampe d'extrémité rabattable	L 0,7 x l 1,2
210129	Anneaux de levage	-



ACCESSOIRES POUR PONTS ADAPTASPAN

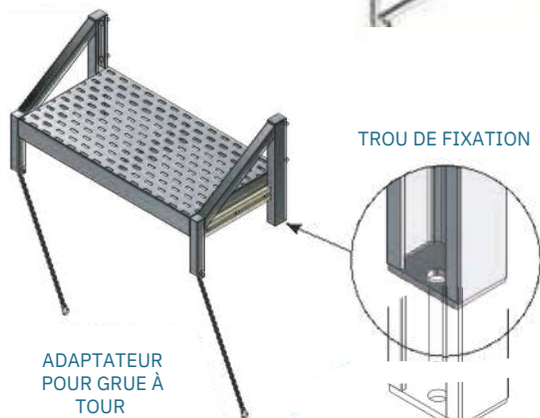
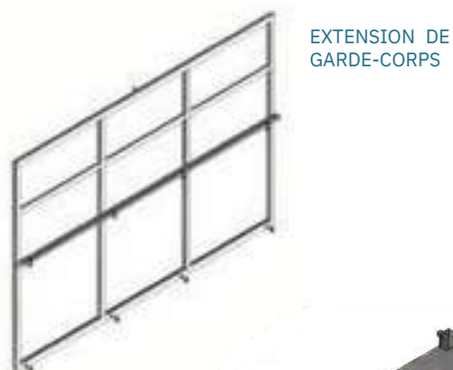
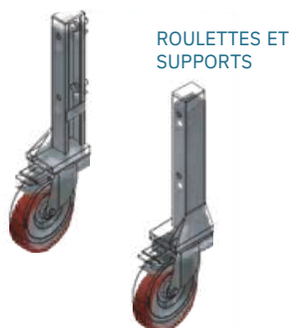
Code	Description	Dimensions (m)
210130	Adaptateur d'accès pour grue à tour	L0,6 x P1,2
210131	Garde-corps - hauteur 1,90m supplémentaire	L1
210132	Garde-corps - hauteur 1,90m supplémentaire	L2
210133	Garde-corps - hauteur 1,90m supplémentaire	L3
210138	Roues pivotantes/freinées de 200 mm	-
210139	Piètement réglable en hauteur	H. 0,2 - 0,8
210146	Portillon grillagé	H. 2 x L. 1,2
210147	Panneaux anti-escalade	H. 2,5 x L. 2,23

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

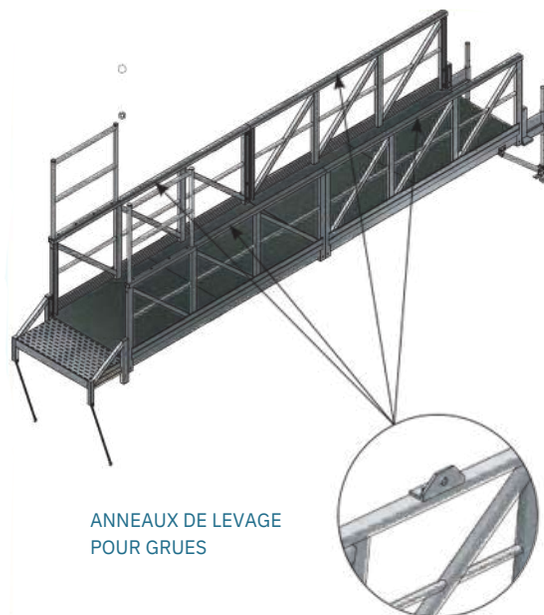
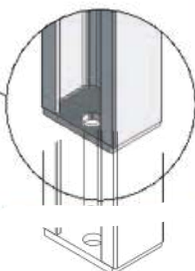
- Augmenter la sécurité des procédures d'évacuation d'urgence
- Fournir un accès rapide et efficace aux grutiers
- Réduire les risques liés à l'escalade d'une échelle d'accès interne



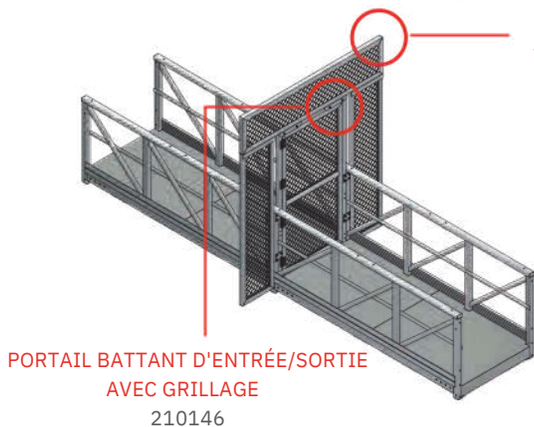
ACCESSOIRES ADAPTASPAN



TROU DE FIXATION



PANNEAUX ANTI-ESCALADE 210147



SUPPORT DE FIXATION



PONT MODULAIRE ADAPTASPAN





PLATEFORMES RÉGLABLES EN HAUTEUR





PLATEFORME EASY RAISE BY SAFESMART

Code	Hauteur réglable (m)	Nombre de marches
210766	1,2 - 2,4	4
210767	1,4 - 2,8	5
210768	1,7 - 3,4	6
210769	2,0 - 4,0	7

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réglable en hauteur avec treuil manuel
- Réglable de façon incrémentale, avec blocage à chaque étape
- Permet de doubler sa hauteur
- Compacte et mobile pour un déploiement facile
- Le porte-à-faux augmente au fur et à mesure que la plateforme s'élève
- Aluminium durable de qualité marine



LE PORTE-À-FAUX AUGMENTE À MESURE QUE LA PLATEFORME S'ÉLÈVE

PLATEFORME EASY RAISE



Code	Description
210375	Plateforme 7 marches, réglable H1.97m- H3.38m
210376	Plateforme 10 marches, réglable H2.82m - 4.51mH
210377	Garde-corps externe L1.2m x1.5m
210378	Garde-corps externe L2.0m x 2.0m
210379	Passerelle L3.0m x P0.6m, avec fixation

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Grande plage de réglage de la hauteur !
- Compact et mobile pour un déploiement facile et une utilisation dans les ateliers étroits.
- Porte-à-faux de 700 mm quelle que soit la hauteur à laquelle elle est réglée.
- Plateforme réglable en hauteur avec treuil manuel.
- 3 directions d'accès à partir de la plateforme permettant une flexibilité dans la configuration.
- Attachement de pont pour connecter entre les unités a des configurations multiples.
- Les composants de la passerelle ne pèsent pas plus de 17 kg pour faciliter l'installation et le démontage.
- Niveaux à bulle à chaque emplacement de vérin pour faciliter la mise à niveau.
- Le garde-corps externe peut être placé dans les trois directions à partir de la plateforme.



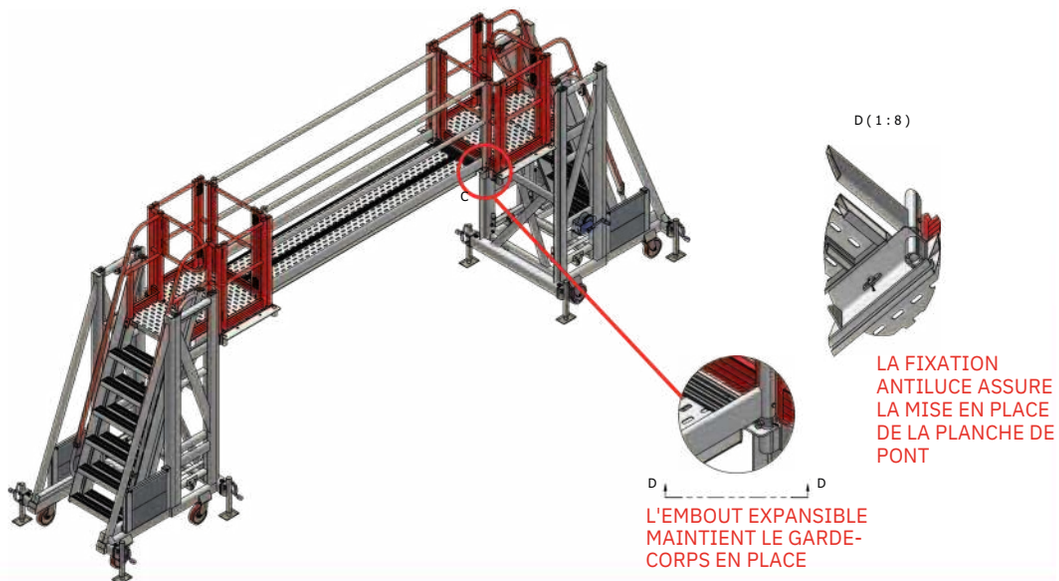
7 MARCHES



10 MARCHES

PLATEFORME AVEC PASSERELLE

DÉTAILS DE LA CONNEXION DE L'ATTACHE DU PONT

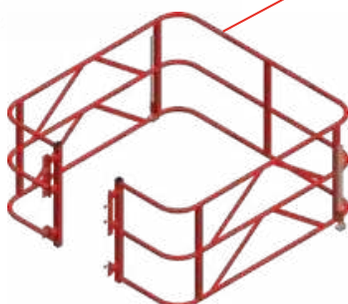


FIXATION DE LA GLISSIÈRE DE SÉCURITÉ EN BOUCLE

210378 Petit Garde-corps externe

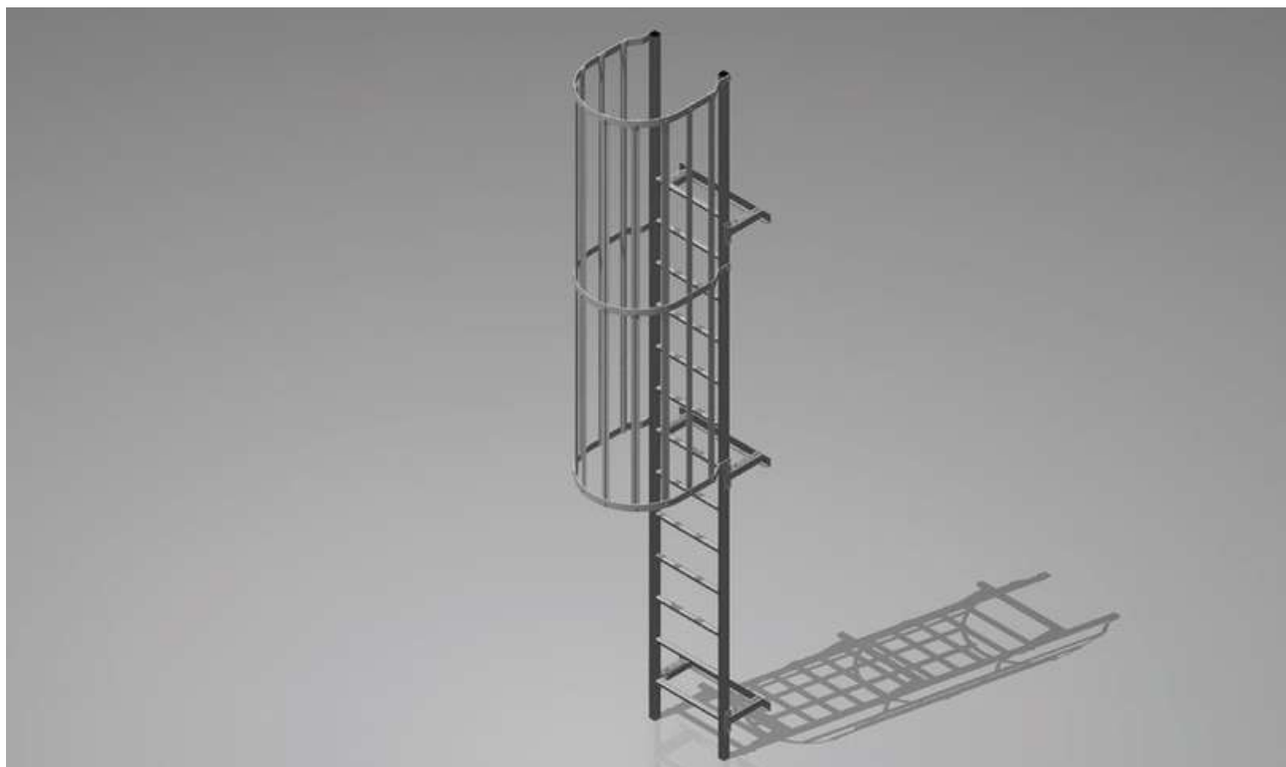


210377 Grand Garde-corps externe



ÉCHELLE À CRINOLINE ALUMINIUM

- Les composants modulaires sont utilisés pour créer n'importe quelle longueur d'échelle.
- Concevez votre propre échelle à l'aide d'extrusions, de garde-corps et de supports de fixation.
- Paliers disponibles pour les échelles de 3 m de long.
- Dessins CAO disponibles sur confirmation de la longueur et de la conception de l'échelle.
- Fabrication sur commande.



GARDE CORPS TECHNIQUES

Une ligne de garde-corps étudiée pour s'adapter à tout types de couverture qui exige la mise en sécurité.

Tous les éléments du garde-corps sont consignés comme kit complet simple à installer et sans soudures sur place.

- Réalisées en fonte d'aluminium qui met ensemble la légèreté et la solidité avec une excellente résistance à la corrosion
- Fixation des garde-corps par vis auto-perforantes en acier inoxydable
- Auto-perçantes et gram en acier INOX antirouille
- Plinthe de butée 150 mm en aluminium
- Garde-corps à installation rapide hauteur 1,5m
- Montants verticaux espacés tous les 1,5m
- Main courante ergonomique en tubulaire rond 51 mm
- Lisse intermédiaire 30mm
- Supports de soutien et ancrage réalisés en acier galvanisé



Conformes aux normes européennes UNI EN 14122-3 UNI EN 13374

Bureau d'étude pour vos plan 3D



Modèle droit ou incliné

Fixations sol / acrotère ou façade



Fixations sol / acrotère ou façade



Autoportant

LIGNE DE VIE HORIZONTALES ET VERTICALES

Lorsqu'il n'est pas possible de mettre en place une protection collective pour vos travaux en hauteur, la ligne de vie Safesmart® automatique est la solution adaptée pour évoluer en toute sécurité.

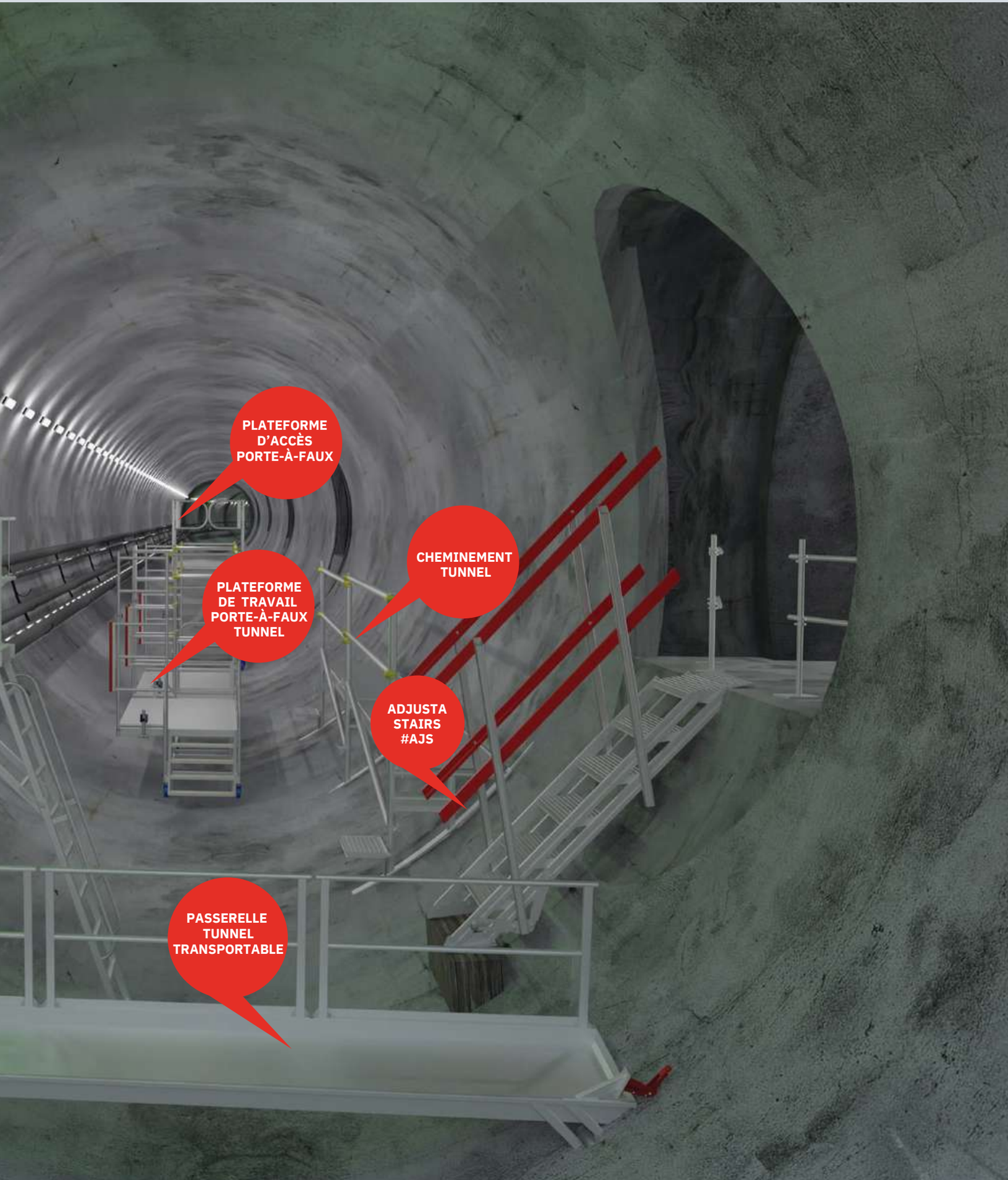
Safesmart® automatique s'utilise avec un chariot spécifique qui fait l'interface entre le câble et le connecteur conforme En 362. Ce chariot permet un passage automatique et à distance des pièces intermédiaires et d'angles.





ÉCHELLE
D'ACCÈS
POUR
CONDUITS

PLATEFORME
DE TRAVAIL



PLATEFORME
D'ACCÈS
PORTE-À-FAUX

PLATEFORME
DE TRAVAIL
PORTE-À-FAUX
TUNNEL

PASSERELLE
TUNNEL
TRANSPORTABLE

CHEMINEMENT
TUNNEL

ADJUSTA
STAIRS
#AJS



PLATEFORME
D'ACCÈS
PORTE-À-FAUX

PLATEFORME
DE TRAVAIL
PORTE-À-
FAUX
TUNNEL





PROTECTION ENVIRONNEMENTALE

TAPIS ABSORBANT HYDROCARBURES

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Absorbe définitivement les hydrocarbures
- Tapis innovant à base de polymère intelligent
- Transforme huiles et carburants en caoutchouc solide
- Peut s'utiliser à l'extérieur (n'absorbe pas l'eau)
- Fonctionne aussi avec l'huile végétale hydrotraitée (HVO)
- Transport facile - ne coule pas léger et pliable
- Possibilité de marquage personnalisé (sur quantité)

Code	Dimensions (mm)	Capacité d'absorption
TAH 4661	S - 610 x 460	Capacité jusqu'à 6L
TAH 6990	M - 900 x 690	Capacité jusqu'à 15L
TAH 9113	L - 1 370 x 910	Capacité jusqu'à 31L
TAH 1313	XL - 1 370 x 1 370	Capacité jusqu'à 50L
TAH 1321	2XL - 2 180 x 1 370	Capacité jusqu'à 80L



EnviroPad®
S6 Small
Jusqu'à 6L



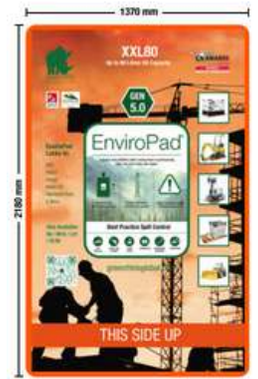
EnviroPad®
M15 Medium
Jusqu'à 15L



EnviroPad®
L31 Large
Jusqu'à 31L



EnviroPad®
L50 XLarge
Jusqu'à 50L



EnviroPad®
L80 2XLarge
Jusqu'à 80L



Les poignées de l'EnviroPad sont maintenant 4 fois plus résistantes.



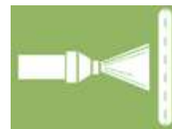
L'EnviroPad peut supporter jusqu'à 37 tonnes sans perdre en efficacité.



L'EnviroPad reste intacte même après avoir été traîné sur 385m sur une surface rugueuse sans perdre en efficacité.



Les tests TCLP (procédure de lixiviation des caractéristiques de toxicité) montrent qu'une fois solidifié, le diesel ne peut plus fuiter.



L'EnviroPad peut être nettoyé au jet d'eau 24h après une absorption sans risque de rejeter des hydrocarbures.

À l'intérieur de l'EnviroPad, des polymères intelligents transforment les hydrocarbures liquides en solides - les bloquant de manière permanente. Plus de risque de déversements.



KIT ABSORBANT PRODUITS CHIMIQUES

Exemple kit 50 litres :

- 30 x tampons
- 1 x coussin
- 6 x chaussettes
- 4 x Sacs de collecte bleus
- 1 x Sac
- 1 x Mode d'emploi et fiche de contenu
- 1 x Sac de transport transparent à clip



Code	Capacité d'absorption
KITC20	Jusqu'à 20L
KITC50	Jusqu'à 50L

KIT ABSORBANT HYDROCARBURES

Exemple kit 20 litres :

- 20 x tampons
- 6 x chaussettes
- 4 x sacs de collecte bleus
- 1 x Sac
- 1 x Mode d'emploi et fiche de contenu
- 1 x sac de transport transparent à clip



Code	Capacité d'absorption
KITH20	Jusqu'à 20L
KITH50	Jusqu'à 50L

PROTECTION POUR BRISE-ROCHE

Code	Taille
HRBA1	1 - 5T
HRBA2	6 - 10T
HRBA3	11 - 15T
HRBA4	16 - 20T
HRBA5	21 - 25T
HRBA6	26 - 30T



SCANNER LE QR CODE POUR VOIR LA VIDÉO

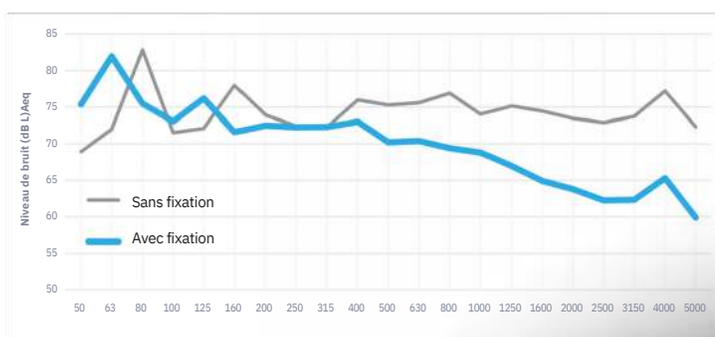


CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Atténue le bruit (le plus efficace est de le capturer à la source)
- Réduit la poussière
- Empêche la projection de débris/copeaux
- Installation / retrait en 1 minute
- Disponible pour les marteaux de 1T à plus de 50T
- Marquage personnalisé disponible

TEST DE BRUIT

SPECTRES DE LA BANDE SONS D'OCTAVE POUR LES MESURES



RÉSULTATS DES MESURES

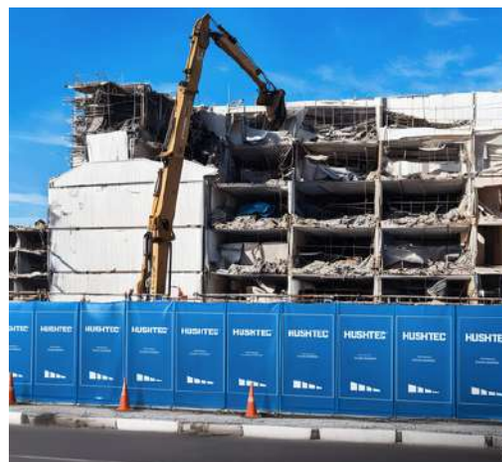
Brise-roche amovible	Durée (m:ss)	Niveau de bruit
Activé	6.25	78 dB LAeq
Désactivé	7.35	86 dB LAeq

PANNEAUX ACOUSTIQUES PERFORMANCE

Code	Dimensions (m)
HUSHP13	L1,3 x H2 – 23dB NRC 0,9

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Panneaux acoustiques efficaces et réutilisables
- Absorbent et réfléchissent le son
- Jusqu'à 23 dB de réduction du bruit, absorption du bruit jusqu'à 75 %
- Rapide et facile à monter et entièrement transportable
- Peut également contrôler la propagation de la poussière et des fumées
- Résiste aux intempéries et aux UV
- Peut être utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur
- Possibilité de marquage personnalisé



PANNEAUX ACOUSTIQUES MISSION

Code	Dimensions (m)
HUSHT13	L1,3 x H2 – Réduction 39dB
HUSHT36	L 3,6 x H2 – Réduction 39dB

CARACTERISTIQUES

- Panneaux acoustiques efficaces et réutilisables
- Absorbe le son
- Jusqu'à 39 dB de réduction du bruit
- Rapide et facile à monter et entièrement transportable
- Peut également contrôler la propagation de la poussière et des fumées
- Résiste aux intempéries et aux UV
- Peut être utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur
- Possibilité de marquage personnalisé



DÉTECTEUR DE PARTICULES FINES (DONT LA POUSSIÈRE DE SILICE)

La silice cristalline est un agent chimique dangereux.

Les règles générales de prévention du risque chimique, établies par les articles [R4412-1 à R4412-57](#) du Code du travail, doivent être appliquées.

En raison de la présence de silice cristalline dans la majorité des matériaux naturels (granits, marbres, sables ...) et des matériaux de construction courants tels que le béton ou le carrelage ; le secteur du bâtiment et des travaux publics est particulièrement concerné par le risque d'exposition à la silice cristalline alvéolaire (par inhalation).

Dustlight :

- Reconnaît la poussière invisible (les particules de poussière respirables PM1, PM2,5 et PM10) dans l'air et alerte l'utilisateur
- Rappelle et invite l'utilisateur à porter un équipement respiratoire dans les zones à niveaux de poussière élevés
- Design compact
- Application mobile prise en charge
- Jusqu'à 20 heures d'autonomie
- Boîtier robuste
- Affichage couleur, luminosité et volume réglables
- Poids léger (150g)



Le Dustlight est accompagné d'une application qui permet de :

- Enregistrer toutes les mesures
- Définir des limites d'alerte
- Gérer la luminosité et le volume

Code	Description
DUST001	Boîtier Dustlight + application mobile
DUSTHAR	Harnais à 4 points pour Dustlight
DUSTBRA	Brassard pour Dustlight
DUSTCLI	Clips de fixation aux vêtements pour Dustlight
DUSTBOU	Boucle en cuir pour ceinture

Les expositions à la silice cristalline alvéolaire peuvent survenir lors

- D'opérations mécaniques sur des matériaux libérant des poussières de silice : découpes de matériaux avant mise en œuvre, opérations de perçement et de burinage, travail de la pierre, travaux de démolition, opérations de concassage, rabotage de chaussées ...
- De la mise en œuvre de matériaux contenant de la silice cristalline : manipulations et mélanges de matières (enduits, mortiers, colles), travaux de terrassement, mise en œuvre de sables, opérations d'évacuation de gravats, application d'enduits, projection de béton ...

Matériaux	Pourcentage de silice cristalline (ANSES, REC Silice, p 47)
Quartzite, grès	> 90
Silex, sables siliceux	> 90
Graviers	> 80
Granite	20-45
Schistes	40-60
Ardoise	< 40
Argiles	5-50
Diatomite naturelle	5-30
Dolérite	< 15
Minerais de fer	7-15
Marbre	< 5
Calcaire	< 1

Tableau des teneurs en silice cristalline majoritairement rencontrés dans des matériaux courants. Ces matériaux étant naturels, il peut exister des cas où les teneurs diffèrent de celles présentées dans ce tableau.

DISQUES ET COURONNES



- ✓ ✓ ✓ FORTEMENT RECOMMANDÉ
- ✓ ✓ RECOMMANDÉ (PAS EN USAGE CONTINU)
- ✓ USAGE OCCASIONNEL
- ✗ PAS RECOMMANDÉ

Types de disques

QUALITÉ	RÉFÉRENCE	MÉTAL	VERY HARD
		Acier exposé, acier laminé et tôle	Granit, briques techniques, produits en argile dure, pierre naturelle, très dure béton
STANDARD	D15E	✗	✓
PREMIUM	D15T10	✗	✓
	D20T	✗	✗
SUPER PREMIUM	DT15	✗	✓
	LT10R	✓ ✓	✓ ✓ ✓
	TX15	✗	✓
	D18	✗	✓
	D20B	✗	✗
PROFESSIONELLE	VB5	✓ ✓ ✓	✓
	Z15P	✗	✓ ✓
	D16P	✓	✓ ✓
	D10P	✗	✓ ✓ ✓
	D17P	✓	✓ ✓ ✓
	D18P	✗	✓
	X19P	✓	✓
	D20	✗	✗
	D20P	✗	✗

SPECIALE DÉCOUPE DE LA BRIQUE

QUALITÉ	RÉFÉRENCE	BRIQUE TENDRE	BRIQUE	BRIQUE PLEINE	BRIQUE PLEINE HAUTE DENSITÉ
PROFESSIONELLE	W19	✓ ✓ ✓	✗	✗	✗
	W19SC	✓ ✓ ✓	✗	✗	✗
	W7	✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓
	W7SC	✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓
	W6SC	✓	✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓
	W63P	✗	✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓
	W5SC	✗	✓	✓ ✓	✓ ✓ ✓

STANDARD	ENTRÉE DE GAMME
PREMIUM SUPER	VALEUR EXCEPTIONNELLE POUR L'ACHETEUR CONSCIENT DU PRIX ET DE LA QUALITÉ
PREMIUM	DISQUES LES PLUS VENDUS : D'EXCELLENTE PERFORMANCES
PROFESSIONNELLE	MEILLEURE QUALITÉ POSSIBLE : GARANTIE DE PERFORMANCES D'EXCEPTIONS

BÉTON	USAGES MULTIPLES	ABRASIF	ASPHALTE
Agrégat silico-calcaire, béton armé, produits durs non abrasifs en béton	Bordures et dalles, briques, pavés en béton...	Tuiles en béton, grès, pavés abrasifs en béton	Asphalte, béton vert, enduit, chape en ciment, parpaing
✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓
✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓
×	×	✓	✓ ✓ ✓
✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	×
✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓	✓
✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	×
✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓
×	×	✓	✓ ✓ ✓
✓	✓	×	×
✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓	×
✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓
✓ ✓	✓ ✓	×	×
✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓
✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓
×	×	✓	✓ ✓ ✓
×	×	✓	✓ ✓ ✓

CÉRAMIQUE, PORCELAINE & PIERRE

QUALITÉ	RÉFÉRENCE	CÉRAMIQUE	PORCELAINE	GRANIT	MARBRE	QUARTZ	ARGILE DURE
PROFESSIONNELLE	R20	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
	PC20	✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓	✓ ✓	✓ ✓ ✓
	SP5V	×	✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓	✓
	D5P	✓	✓ ✓	✓ ✓ ✓	×	✓ ✓	✓ ✓ ✓
	TR30V	×	×	×	✓ ✓ ✓	×	×
	W5SC	×	×	✓ ✓ ✓	×	✓ ✓ ✓	×
	ARIX	×	×	✓ ✓ ✓	×	✓ ✓ ✓	×

DISQUES BÉTON

D15 - STANDARD



Code		Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
D15-300/20		20	300			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrusif	Asphalte	
X	✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	✓	



TX15 - SUPER PREMIUM



Code		Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
TX15-300/20		20	300			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrusif	Asphalte	
X	✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	X	



DT15 - SUPER PREMIUM



Code		Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
DT15-115/22		22	115			
DT15-125/22		22	125			
DT15-300/20		20	300			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrusif	Asphalte	
X	✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	X	



Z15P - PROFESSIONELLE



Code		Alésage (mm)	Diamètre (mm)	Segment (mm)		
Z15P-300/20		20	300	12		
Z15P-350/25		25	350	10		
Z15P-450/25		25	450	10		
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrusif	Asphalte	
X	✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	X	



D16P - PROFESSIONELLE



Code		Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
D16P-300/20		20	300			
D16P-350/20		20	350			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrusif	Asphalte	
✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	✓	



LT10R - SUPER PREMIUM



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
LT10R-105/16	16	105			
LT10R-115/22	22	115			
LT10R-125/22	22	125			
LT10R-230/22	22	230			
LT10R-300/20	20	300			
LT10R-350/20	20	350			
LT10R-350/25	25	350			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte
✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓	✗



D10P - PROFESSIONNELLE



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
D10P-230/22	22	230			
D10P-300/20	20	300			
D10P-350/20	20	350			
D10P-350/25	25	350			
D10P-450/25	25	450			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte
✓	✓✓✓	✓✓	✓✓	✗	✗



PC20 - PROFESSIONNELLE



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
PC20-125/22	22	125			
PC20-300/20	20	300			
PC20-350/25	20	350			
Céramique	Porcelaine	Granit	Marbre	Quartz	Argile dure
✓✓	✓✓✓	✓✓	✗	✓✓	✓✓✓



DISQUES USAGES MULTIPLES

D15T10 - PREMIUM



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)				
D15T10-115/22	22	115				
D15T10-230/22	22	230				
D15T10-300/20	20	300				
D15T10-350/20	20	350				
D15T10-350/25	25	350				
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte	
✗	✓	✓✓	✓✓✓	✓✓	✓	



D18 - SUPER PREMIUM

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)				
D18-300/20	20	300				
D18-350/25	25	350				
D18-400/20	20	400				
D18-400/25	25	400				
D18-450/25	25	450				
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte	
✗	✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓	



D18P - PROFESSIONELLE



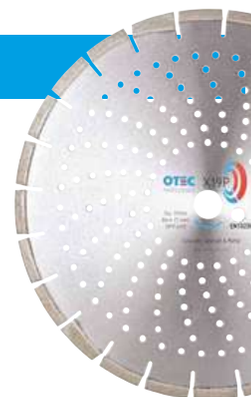
Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)				
D18P-115/22	22	115				
D18P-230/22	22	230				
D18P-300/20	20	300				
D18P-350/20	20	350				
D18P-350/25	25	350				
D18P-450/25	25	450				
D18P-500/25	25	500				
D18P-600/25	25	600				
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte	
✗	✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	



X19P - PROFESSIONNELLE



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
X19P-300/20	20	300			
X19P-350/20	20	350			
X19P-350/25	25	350			
X19P-450/25	25	450			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte
X	X	✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓



D17P - PROFESSIONNELLE



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
D17P-300/20	22	300			
D17P-350/20	20	350			
D17P-350/25	20	350			
D17P-450/25	25	450			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte
✓	✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	✓



VB5 - PROFESSIONNELLE



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)			
VB5-115/22	22	115			
VB5-230/22	20	230			
VB5-300/20	20	300			
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte
✓✓✓	✓	✓	✓	X	X



XRIP - PROFESSIONNELLE



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
XRIP-230/22	22	230
XRIP-300/20	20	300

Bois, racines d'arbres, métal fin, plastique, caoutchouc, terre et blocs abrasifs doux

DISQUES ASPHALTE

D20T - PREMIUM



Code		Alésage (mm)		Diamètre (mm)		
D20T-300/20		20		300		
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte	
X	X	X	X	✓	✓✓✓	



D20B - SUPER PREMIUM

Code		Alésage (mm)		Diamètre (mm)		
D20B-300/20		20		300		
D20B-350/25		25		350		
D20B-450/25		25		450		
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte	
X	X	X	X	✓	✓✓✓	



D20 - PROFESSIONNELLE



Code		Alésage (mm)	Diamètre (mm)	Segment (mm)		
D20-300/20		20	300	10		
D20-350/20		20	350	10		
D20-350/25		25	350	10		
D20-400/20		20	400	10		
D20-400/25		25	400	8		
D20-450/25		25	450	8		
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte	
X	X	X	X	✓	✓✓✓	



D20P - PROFESSIONNELLE

Code		Alésage (mm)		Diamètre (mm)		
D20P-300/20		20		300		
Métal	Très dur	Béton	Tout travaux	Abrasif	Asphalte	
X	X	X	X	✓	✓✓✓	



DÉCOUPE DE LA CÉRAMIQUE ET PORCELAINE



R20 - PROFESSIONNEL

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
R20-300/20	20	300
R20-350/25	25	350



Coupe tous les carreaux garantis, coupe fine sans éclats, fente en S silencieuse

PC20 - PROFESSIONNEL

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
PC20-125/22	22	125
PC20-300/20	20	300
PC20-350/25	25	350



Porcelaine, céramique, granit, pierre naturelle

SP5V - PROFESSIONNELLE

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
SP5V-125/M14	Bride M14	125

Granit et marbre



N'oubliez pas les protections respiratoires

Page 116



DÉCOUPE DE LA PIERRE

D5P - PROFESSIONNELLE

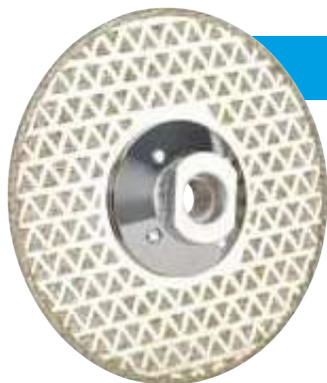
10
mm
Segment Size

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
D5P-125/22	22	125
D5P-150/22	22	150
D5P-180/22	22	180
D5P-230/22	22	230



Granit et pierre dure

TR30V - PROFESSIONNELLE



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
TR30V-125/M14	Bride M14	125

Granit et marbre

W5SC - PROFESSIONNELLE

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
W5SC-450/60/50	50/60mm	450

Granit, quartz et pierre dure



ARIX - PROFESSIONNELLE

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
ARIX-450	50/60mm	450

15
mm
Segment Size

Granit et pierre dure

Nous proposons également des outils électroportatifs de type scies à matériel, découpeuses...n'hésitez pas à nous faire part de vos besoins !



W19B - PREMIUM

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
W19B-350/25	25	350



Briques tendres, coupe nette, très longue durée de vie

W19 ET W19SC - PROFESSIONNELLE



*Silencieux

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
W19-350/25	25	350
W19-450/25	25	450
W19SC-350/25*	25	350
W19SC-450/25*	25	450



Briques tendres, coupe nette, très longue durée de vie



W7 ET W7SC - PROFESSIONNELLE

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
W7-350/25	25	350
W7-450/25	25	450
W7SC-350/25*	25	350
W7SC-450/25*	25	450



*Silencieux

Briques de densité moyenne

W6SC - PROFESSIONNELLE



Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
W6SC-350/25	25	350
W6SC-450/25	25	450



Briques extrêmement dures, coupe très nette sans éclat



W63P - PROFESSIONNELLE

Code	Alésage (mm)	Diamètre (mm)
W63P-600/35/25	25	600



Briques extrêmement dures, coupe très nette sans éclat

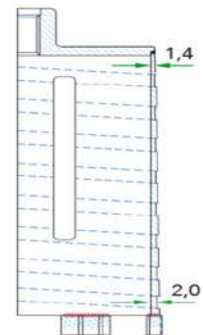
COURONNE DIAMANT À SEC

ULTIMATE COURONNE DIAMANT À SEC

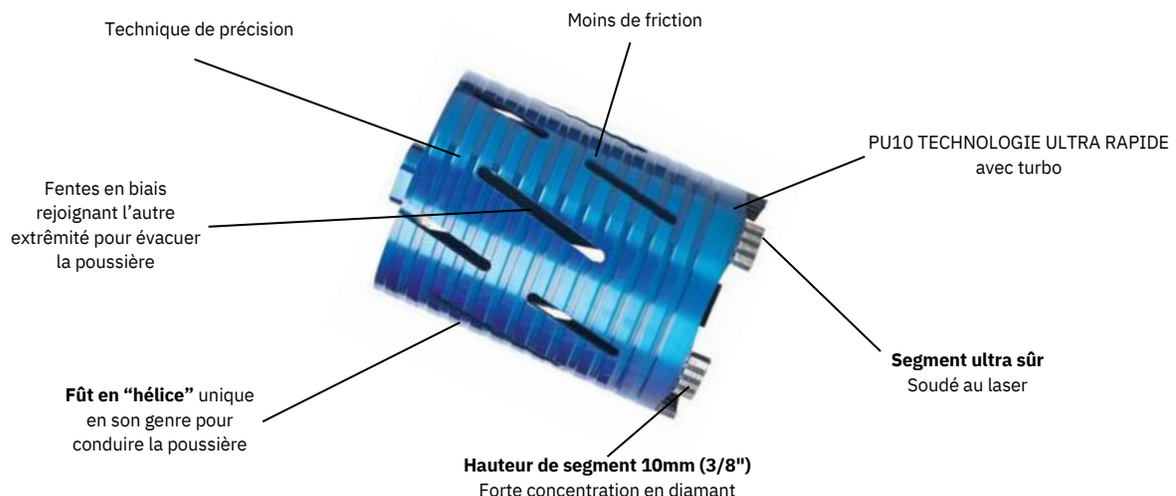
Couronne à sec universelle pour une plus grande durée de vie et des coupes plus propres dans la majorité des matériaux de construction, y compris dans la brique pleine, produits céramiques et béton composé de granulats calcaires.

Raccord : 1-2" - 11

Code	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Prix unitaire (H.T.)
CM-UDCL-32	32	150	65,08 €
CM-UDCL-37	37	150	67,20 €
CM-UDCL-42	42	150	69,30 €
CM-UDCL-52	52	150	80,50 €
CM-UDCL-57	57	150	82,60 €
CM-UDCL-62	62	150	84,70 €
CM-UDCL-67	67	150	88,90 €
CM-UDCL-72	72	150	95,20 €
CM-UDCL-82	82	150	100,10 €
CM-UDCL-92	92	150	106,40 €
CM-UDCL-102	102	150	114,80 €
CM-UDCL-107	107	150	125,30 €
CM-UDCL-112	112	150	135,10 €
CM-UDCL-122	122	150	139,30 €
CM-UDCL-127	127	150	145,60 €
CM-UDCL-132	132	150	154,00 €
CM-UDCL-142	142	150	156,80 €
CM-UDCL-152	152	150	166,60 €
CM-UDCL-162	162	150	186,90 €
CM-UDCL-182	182	150	220,50 €
CM-UDCL-202	202	150	234,50 €
CM-UDCL-72-6	72	65	73,50 €
CM-UDCL-92-6	92	65	77,70 €



Applications préconisées : toutes les briques, blocs béton, matériaux destinés à la maçonnerie générale, béton composé de granulats calcaires.



ULTIMATE COURONNE DIAMANT À EAU

Couronne pour carotteuse à eau Ultimate pour une utilisation professionnelle montée sur colonne. Longueur de forage 450mm.

Hauteur de segment 10mm (3/8"), universelle/tous bétons. Longueur : 450mm (250mm et 300mm en option). Raccord : 1-1/4".

Code	Diamètre (mm)	Prix unitaire (H.T.)
CM-UWC032	32	62,30 €
CM-UWC042	42	67,90 €
CM-UWC052	52	76,30 €
CM-UWC056	56	77,00 €
CM-UWC062	62	79,10 €
CM-UWC072	72	87,50 €
CM-UWC0794	79	94,50 €
CM-UWC082	82	96,60 €
CM-UWC092	92	107,10 €
CM-UWC102	102	119,70 €
CM-UWC107	107	122,50 €
CM-UWC112	112	127,40 €
CM-UWC122	122	132,30 €
CM-UWC127	127	140,00 €
CM-UWC132	132	144,20 €
CM-UWC138	138	150,50 €
CM-UWC142	142	154,00 €
CM-UWC152	152	164,50 €
CM-UWC162	162	182,70 €
CM-UWC172	172	198,10 €
CM-UWC182	182	205,10 €
CM-UWC200	200	257,60 €
CM-UWC225	225	302,40 €
CM-UWC250	250	327,60 €
CM-UWC300	300	380,80 €
CM-UWC350	350	455,00 €



SEGMENTS SOUDÉS AU LASER

Applications préconisées : béton composé d'agrégats silico-calcaires; béton légèrement à moyennement armé; matériaux destinés à la maçonnerie générale.

PROTECTION DE CHANTIER

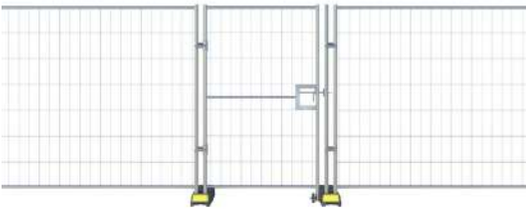


CLÔTURE TEMPORAIRE DROITE

Code	Descriptif	Dimensions (mm)	Poids (kg)
CLC3420	Clôture standard haute	L 3 500 x H 2 000	10
CLC3412	Clôture standard basse	L 3 452 x H 1 200	11,7
CPC1120	Portillon standard	L 1 180 x H 2 025	8,6
CPC4220	Portail standard avec loquet	L 4 261 x H 2 000	32
RAC3420	Rack de rangement pour 30 clôtures	L 3 440 x 2 037 x H 1 550	204

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Structure 4 tubes soudés
- Acier galvanisé
- Conditionnement clôtures : par 42 pièces
- Portillon avec ou sans loquet



CLÔTURE TEMPORAIRE ARRONDIE RENFORCÉE

Code	Descriptif	Dimensions (mm)	Poids (kg)
SCART40	Clôture arrondie haute	L 3 450 x H 2 000	12,4
SCAPGRT	Portillon arrondi	L 1 152 x H 2 000	14,4
SCAVGRT	Portail arrondi avec loquet	L 4 261 x H 2 000	32
SCAXGRT	Portail arrondi avec loquet	L 6 940 x H 2 000	43,7
RAC3420	Rack de rangement pour 30 clôtures	L 3 440 x 2 037 x H 1 550	204

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Structure renforcée
- Acier galvanisé
- Conditionnement clôtures : par 100 pièces
- Portillon et portail avec ou sans loquet



CLÔTURE BARDÉE

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids (kg)
CLH2119	Clôture entièrement bardée haute	L 2 140 x H 1 980 x P 42	25,3
CBG2119	Clôture bardée / grillagée	L 2 140 x H 1 980 x P 42	21,75
CLB2110	Clôture bardée basse	L 2 140 x H 1 000 x P 42	12
CPC2119	Portail bardé avec loquet	L 2 140 x H 1 980 x P 42	24,4

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Semi ou entièrement bardée
- Lestage obligatoire 35kg avec jambe de force
- Tôle acier et tube acier soudé
- Disponible en différents coloris (blanc en standard)



PASSAGE COUVERT POUR CHANTIER TEMPORAIRE

Code

PCTEM04

- Cadre en acier galvanisé - Remplissage en acier prélaqué
- Profil plat, anti-affiche ou BAC Acier
- Hauteur : 2000 mm - Maillage standard : 300 x 80 mm - File : H diam. 4 mm, V diam. 3 mm

TÔLE BARDÉE

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Hauteur 1m
- Coloris blanc
- Prix au mètre linéaire

Code	Longueur (mm)	Épaisseur (mm)
TBA250	2	0,5
TBA350	3	0,5
TBA650	6	0,5



ACCESSOIRES POUR CLÔTURES TEMPORAIRES

PIED POUR CLÔTURE STANDARD



Code	Description
SCATF	Plot PVC 20kg
SBATF	Plot béton 24kg
SPATF	Plot PVC rond 14kg

COLLIER D'ASSEMBLAGE



Code
SCAFC

ANCRAGE FENCE LOK



Code	Caractéristiques
FEN001	Vis + plot avec languette
FEN002	Vis + plot avec languette + jambe de force

JAMBE DE FORCE



Code
SCAS

BÂCHE / BANNIÈRE IMPRIMÉE



Code	Description
SCB2112	Bâche (H: 1760mm - L: 3410mm)
SCB2113	Bannière imprimée

BLOC DE LESTAGE DE CLÔTURE



Code
SLC022

ROULETTES



Code
SCR001

CHARNIÈRE DE PORTAIL



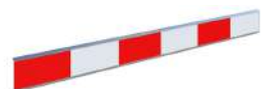
Code
SCP001

FIXATION DOUBLE PIED



Code
SCP002

PANNEAU RÉFLÉCHISSANT



Code
SCR010

BARRIÈRE DE POLICE SECURASITE®

Code	Type	Dimensions (mm)	Poids (kg)
BPS2210	Barrière de police	L2262 x H1100 x P452	8,1
BPS2221	Barrière de police avec passage piéton	L2266 x H2143 x P452	17,1
RAC1514	Rack barrière police	L1572 x H1450 x P94	58,1

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Acier galvanisé ou couleur époxy
- Passage piéton avec ou sans barrière
- Coloris au choix



PIQUETS D'IMPLANTATION

- Section 30 x 30 mm



Code	Longueur (cm)
PIB050	50
PIB080	80
PIB100	100

TRACEUR CHANTIER



Code	Traceur temporaire Prix (H.T)
LMP-ROUGE	4,95 €
LMP-VIOLET	4,95 €
LMP-JAUNE	4,95 €
LMP-ORANGE	4,95 €
LMP-BLEU	4,95 €
LMP-VERT	4,95 €
LMP-CERISE	4,95 €

FICHES DE CHANTIER



Code	Descriptif	Poids (g)
RSFP11	Piquet droit Ø 13mm - L 1 m	1 200
RSFP13	Piquet Porte lanterne Ø 13mm - L 1m	1 550
RSFP14	Piquet Porte lanterne isolé Ø 14mm	1 300
RSFD13	Piquet droit isolé Ø 14mm	1 650
RSFB00	Bouchon pour fer à béton Ø6 à 12mm	20
RSFB01	Bouchon pour fer à béton Ø12 à 20mm	20

GRILLAGE PVC / FILET DE BALISAGE

- Hauteur : 1x50m
- Grammage 80g/m2
- Souple et résistant



Code	Coloris
RSMFB	Orange
RSMFB	Bleu
RSMFG	Vert
RSMFY	Jaune

SÉPARATEUR DE VOIE PLASTIQUE RB2000

- Matière : polyéthylène.
- Hauteur 545 mm - Longueur 1070 mm - Profondeur 400 mm.
- Poids à vide : 6,55 kg.



Code	Description
RB2000	Barrière PVC rouge / blanc

CHAÎNE DE SIGNALISATION PVC

- Coloris Rouge/Blanc
- Rouleaux de 25m
- 7,5/8 mm de diamètre



Code	Description
CSPVC01	Rouge et blanc

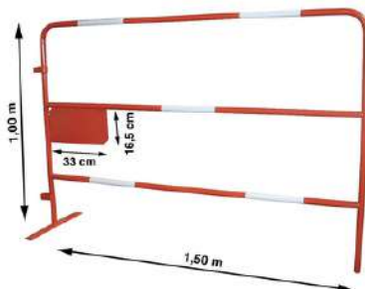
TAPIS SPAGHETTI

- Prix au mètre linéaire
- Épaisseur : 4 ou 12mm



Code	Description
TSP121	Tapis PVC - Rouge
TSP122	Tapis PVC - Bleu
TSP123	Tapis PVC - Vert
TSP124	Tapis PVC - Jaune

BARRIÈRES DE CHANTIER



Coloris disponibles : Rouge, Bleu, Jaune, Orange, Vert, Blanc en standard.

RAL personnalisé sur demande - Découpe laser personnalisée

Code	Description
BAC150	Tube 25mm
BAC151	Tube 28mm

SIGNALISATION

Cône de signalisation

Code	Poids (g)	Longueur (cm)
CSSY50	1 900	50
CSSY75	3 490	75



SÉPARATEUR DE VOIE BÉTON / GBA

- Hauteur 700 mm
- Profondeur 510 mm



Code	Description
GBA010	Glissière béton armé 1 m
GBA024	Glissière béton armé 2,4 m
GBASER	Support GBA serrage

BAIE D'ASCENSEUR COULISSANTE

- Légère et facilement transportable.
- Permet de protéger du risque des chutes dans les ouvertures des portes d'ascenseur.



Code	Description
SAD04075	400 mm
SAD04060	600 mm
SAD04075	750 mm

TRÉTEAU FIXE OU ORIENTABLE

- Charge max 900kg
- Montants ø42mm
- Peinture époxy
- Pieds fixes ou orientables



Code	Type de pieds	Hauteur réglable
TR2302F	Fixes	1m à 1,84m
TR2303F	Fixes	1,20m à 2,19m
TR2301O	Orientables	0,75m à 1,29m
TR2302O	Orientables	1m à 1,84m
TR2303O	Orientables	1,20m à 2,19m
TR2304O	Orientables	1,40m à 2,62m

GOULOTTE D'ÉVACUATION - 6M

Composé de :

- 1 goulotte de départ,
- 1 cadre de départ
- 5 goulottes de 1.1m

Ajustable à vos besoins, jusqu'à 10 m de hauteur.

Code	Description
GOEKC06	Lot de goulottes d'évacuation



POTELET GARDE-CORPS AVEC RÉSERVATIONS

- Classe A Conforme aux exigences de la norme EN13374
- Montage tous les 2,20m

Description	Galvanisé		Laqué	
	Diamètre (mm) 25	40	Diamètre (mm) 25	40
Potelet garde-corps à réservation	POT025G	POT040G	POT025L	POT040L



PINCE DALLE

- Galvanisé

Code	Description
PDP025	Pince dalle réversible 25mm
PDP040	Pince dalle réversible 40mm
PDR040	Pince dalle avec potelet double réservation



PLINTHES ROUGES - 3M

Code	Description
PRP300	Bois



POSITIONNEUR POUR GARDE CORPS

- PVC
- 100 pièces

Code	Diamètre (mm)
PGC026	26
PGC042	42



LISSES EXTENSIBLES

- Lisse de protection fenêtre extensible à béton

Code	Longueur
LPF73T	0,7 à 1,30 m
LPF18T	1,10 à 1,80 m
LPF25T	1,80 à 2,50 m

- Lisses de protection fenêtre extensible avec équerre

Code	Longueur
PMG000	0,7 à 1,10 m
PMG001	1,01 à 2,01 m



POTELET GARDE-CORPS À PLANCHES

Description	Galvanisé		Laqué	
	Diamètre (mm) 25	40	Diamètre (mm) 25	40
Potelet garde-corps à réservation	PGT305G	PGT305G	POT025L	POT040L



POTELET MULTI-DIRECTIONNEL

- Griffes inférieures fixes
- Griffes supérieurs rotatives et autobloquantes

Code	Diamètre (mm)
POTMD25	25
POTMD40	40



LISSES GARDE-CORPS

Code	Description
LGC300	3 mètres



PLAQUE DE SÉCURITÉ POUR BAIE ET FENÊTRE

Code	Description
PSG100	Galvanisée



CONSOLE DE MAÇONNERIE

- Tube 50mm
- Tige artéon \varnothing 17 mm
- Angle 90°
- Possibilité angle sur-mesure
- Peint - possible galvanisé

Code	Taille console (mm)
CM800P	800 x 800
CM1000P	1 000 x 1 000
CM1500P	1 000 x 1 500



ÉQUIPEMENTS DE CHANTIER



BENNES À BÉTON

BENNE À BÉTON COUCHÉE

Benne à béton couchée *

- Version disponible uniquement avec anse, si > 1000 l avec palonnier.
- Forme cylindro-conique à déversement par bec frontal déporté car cette benne couchée est coudée.
- Commandée par levier manuellement.
 - Verrouillage de l'ouverture par chaîne de sécurité pour le remplissage.



Code	Capacité (litres)
EIBEC15	150
EIBEC25	250
EIBEC50	500
EIBEC100	1 000

BENNE À TERRE

Benne à terre *

- Avec chaîne soudée homologuée
- Conçue pour un déchargement facile
- Non empilable



Code	Capacité (litres)
EIBAT20	200
EIBAT25	250
EIBAT37	375
EIBAT50	500

BAC À DÉCHETS AVEC ROULETTES

Bac à déchets avec roulettes *

- Option finition galvanisée
- Largeur inférieure à 77cm (passe entre les portes)



Code	Capacité (litres)
EIBADR35	350
EIBADR50	500
EIBADR10	1 000
EIBADR15	1 500

*Frais de port à prévoir

BENNE À BÉTON COUCHÉE AVEC OUILLETS DE LEVAGE

Benne à tuyau couchée avec réceptacle de laitance et à œillets de levage *

- Version standard avec œillets de levage livrée avec :
 - une corde de 3m
 - 3 m de tuyau en Ø 200 mm en caoutchouc
- Alternatives sur demande :
 - Sortie + tuyau de caoutchouc en Ø 150 ou 300 mm
 - Sortie + tuyau de PVC en Ø 150, 200 ou 300 mm
- Options sur demande :
 - Couleurs spéciales
 - Plaque personnalisée - découpe laser



Code	Capacité (litres)
EIBECO50	500
EIBECO100	1000
EIBECO200	2 000
EIBECO300	3 000

BENNE À BÉTON SURBAISSÉE - SPÉCIALE BÉTONNIÈRE

Benne à béton surbaissée, spéciale bétonnière *

- Fourreaux multiprises avec système de sécurité pour une manutention au chariot élévateur.
- 4 étriers auxquels peuvent être accrochés un accessoire de levage pour grue
- En options :
 - Une goulotte avec 1 m tuyau de diamètre 200 mm
 - Finition galvanisée
 - Sur demande diamètres 100mm ou 150mm disponibles



Code	Capacité (litres)
EIBSB35	350
EIBSB50	500
EIBSB100	1 000

BAC À DÉCHETS

Bac à déchets *

- Disponible avec ou sans couvercle
- Disponible avec ou sans mécanisme de basculement
- Largeur : 1m



Code	Capacité (litres)
EIBAD50	500
EIBAD100	1 000
EIBAD150	1 500

CAROTTEUSE POUR LES INSTALLATEURS SANITAIRES, CHAUFFAGISTES...

Carotteuse aluminium complète avec moteur 3 vitesses & socle combiné ventouse ou à cheviller

- Bâti léger en aluminium 10,5 kg
- Carottage Ø 20-250 mm - Course 600 mm
- Guide angulaire réglable jusqu'à 45°
- Guidage du chariot par glisseurs téflon
- Fixation moteur STS - Socle ventouse / à cheviller
- Centreur laser - Kit outils et kit de fixation
- Cabestan adaptable des 2 côtés
- Moteur : 2200 W, 230 V, 50-60 Hz ou 2500 W, 230 V, 50-60 Hz
- Vitesse de rotation : 300/520/1.700 min-1



Code	Type de moteur
GOCAM200	2200 W, 230 V, 50-60 Hz
GOCAM500	2500 W, 230 V, 50-60 Hz

Code	Accessoires
GORA50	Réservoir autonome 50 litres
GOPA	Pompe à vide
GOJR	Jeux de roues



CAROTTEUSE TRAVAUX PUBLICS

Carotteuse

- Course 630 mm - Plage de carottage : Ø 45 - 280 mm
- Colonne en inox avec renforts de colonne
- Guidage du chariot par glisseurs téflon
- Réglage angulaire positif et négatif (-10 à 45°)
- Crochet de levage / Poignée de manutention
- Réservoir d'eau sous pression 10 L avec tuyau
- Moteur thermique : 2,8kW - vitesse de rotation : 600 min
- Moteur électrique : 3,3 kW, 230 V - vitesse de rotation : 180/430/750 min-1
- Flexible d'échappement 4 mètres (pour motorisation STIHL)
- Kit outil et jeu de marchepieds inclus - Poids 53 kg



Code	Type de moteur
GOCAMTPT	Thermique
GOCAMTPE	Électrique

Code	Pince d'extraction
GOPE100	Ø 100 mm
GOPE150	Ø 150 mm
GOPE200	Ø 200 mm



CAROTTEUSES PORTABLES COMPACTES

Carotteuse portable compacte à 2 ou 3 vitesses

- Avec disjoncteur différentiel PRCD - Régulateur de vitesse électronique
- 2 niveaux à bulles intégrés - Utilisation sous arrosage
- Moteur Électrique : 230 V, 50-60 Hz
- Diamètre de carottage dans le béton (sous arrosage) :
 - 20 - 110 mm – manuel / 10 - 110 mm – manuel
 - 20 - 160 mm – sur bâti / 10 - 160 mm – sur bâti
- Vitesse de rotation : 520/1400 et 520/1400/2900 min-1
- Inclus : Kit outils / Coffret de transport robuste / Raccord d'eau Gardena



Code	Nb. de vitesses
GOCPC2V	2
GOCPC3V	3

BÂTI DE CAROTTAGE

- Tous les bâtis sont livrés avec le kit outils
- Colonne de guidage : aluminium
- Réglage angulaire : jusqu'à 45°
- Fixation : Ventouse/à cheviller
- Centreur laser inclus



Carotteuse à micro percussion pour carottage manuel ou sur bâti

- Carottage à sec (avec aspirateur classe de poussières M) sur béton/béton armé/maçonnerie

- Raccord de broche 1 1/4" UNC + R 1/2"
- Led de surcharge
- Moteur électrique : 230 V, 50-60 H
- Vitesse de rotation 100 min-1
- Ø de carottage béton : 82-162 mm
- Ø de carottage matériaux courants : 42-202 mm
- Niveau à bulle sur poignée
- IP 20
- Kit outils et coffret de transport inclus



Code
GOCMPM

Code	Diamètre de carottage (max.)	Course	Chariot
GOBC160S	160 mm	520 mm	Glisseurs téflon
GOBC160R	160 mm	520 mm	Roulements latéraux
GOBC250S	250 mm	600 mm	Glisseurs téflon
GOBC250R	250 mm	600 mm	Roulements latéraux
GOBC400S	400 mm	650 mm	Glisseurs téflon
GOBC400R	400 mm	650 mm	Roulements latéraux

AIGUILLES VIBRANTES

AIGUILLES VIBRANTES

Vibreux à béton portable électrique avec aiguille vibrante

- Portable en bandoulière
- Moteur électrique monophasé
- Pack comprenant : moteur électrique 230V, transmission de 3m, aiguille disponible de 25 à 58 mm de diamètre.



Code	Diamètre (mm)
EVBN25	25
EVBN40	40

Pack convertisseur AFE 1 000 MT avec 1 aiguille vibrante à béton

- Boîtier étanche
- Hauts rendements lors de travaux intensifs
- 1 à 4 sorties



Code	Puissance max.	Nb. de sorties	Poids (kg)	Tension entrée	Tension
ENAFE10MT	1,3KW - 6A	1	23	230V	Monophasé
ENAFE20T	2,8KW - 4A	2	30	400V	Triphasé
ENAFE20MT	2KW - 9A	2	32	230V	Monophasé
ENAFE25T	4KW - 6A	3	34	400V	Triphasé
ENAFE35T	5KW - 7A	4	55	400V	Triphasé
ENAFE45T	7KW - 10A	4	68	400V	Triphasé

VIBREUR EXTERNE

Vibreux externe Haute fréquence VEAF

- 6 000 tr/min
- Idéale pour les coffrages
- Roulements lubrifiés avec des graisses de longue durée
- Moteurs électriques fabriqués avec des tôles à faible perte
- Disponible en 42V ou 230V



Code	Diamètre (mm)
VPSDEN45	45

VIBREURS PORTATIFS À BÉTON

Vibreux à béton thermique portable

- Moteur thermique Honda (fonctionne à l'essence)
- Pack comprenant :
 - support en bandoulière,
 - moteur,
 - transmission renforcée et aiguille diamètre 45mm



Code	Diamètre (mm)
VBPTEN45	45

Vibreux à béton portatif électrique sur batterie

- Support en bandoulière
- Batterie
- Chargeur
- Transmission L05,5m
- Aiguille diamètre 38mm (également disponible en 25, 40, 45, 48 et 52mm)



Code	Descriptif
VBPBEN38	Pack standard
VBPBEN38-B	Batterie supplémentaire
VBPBEN38-C	Chargeur supplémentaire

Vibreux portatif à béton en sac à dos - moteur Honda (GX35)

- Vibreux portatif en forme de sac à dos
- Le sac à dos offre une grande mobilité et un confort optimal.
- Transmission de 2m (disponible aussi de 1 à 6m)
- Aiguille de diamètre 45mm (disponible aussi en 25, 32, 40, 48 et 58mm)



Code	Diamètre (mm)
VPSDEN35	45

MALAXEUR

Malaxeur électrique à 2 vitesses

- Vitesse variable
- Puissance (1,8kW) et couple élevés
- 7,9kg - Hauteur avec fouet : 925mm
- Volume de malaxage : 120L
- Inclus :
 - Valise de transport
 - 1 hélice ø140mm + 1 hélice ø160mm
 - 1 jeu de charbons



Code	Diamètre des fouets
GOMEV1800	140mm et 160mm

PLAQUE VIBRANTE

Plaque vibrante unidirectionnelle

- Moteur Honda GX160 - 4 kW
- Manche rabattable avec absorption des vibrations et accélérateur intégré
- Roues de manutention intégrées et structure compacte pour un déplacement aisé sur chantier.
- Base en fonte haute résistance et moteur protégé par une armature tubulaire en acier.
- Largeur de travail : 350mm ou 500mm



Code

PSENZENL40

PLAQUE VIBRANTE RÉVERSIBLE

Plaque vibrante réversible

- Poignée avec système d'absorption des vibrations
- Commande progressive
- Système hydraulique d'inversion pour un changement de direction instantané
- Moteur : HONDA GX160 - 5,4CV ou HATZ DIESEL 1B20 - 4,6CV
- Largeur de plaque : 400 ou 500mm



Code

PVRENTEN160

Moteur

Honda GX160

PVRENTEN120

Hatz Diesel 1B20

RÈGLES VIBRANTES

Règle vibrante légère

- Support en bandoulière
- Batterie - Chargeur - Transmission
- Aiguille diamètre 38mm
- Possibilité d'acheter une batterie supplémentaire



Règle vibrante double

- Profils disponibles en acier et en aluminium.
- Groupe moteur indépendant du profil pour faciliter le transport.
- Moteur essence à 4 temps (Possibilité moteur électrique).



Code

PSENZEN

TRUELLE MÉCANIQUE

Truelle mécanique

- Bouclier rotatif pour travailler jusqu'au mur
- Point de levage intégré
- Différentes options de motorisation essence
- Poignée pliante (ou pas)



Code

TRUM601

Diamètre des pales (mm)

600

TRUM901

900

TRUM122

1200

PILONNEUSE

Pilonneuse compacte, fiable et facilement transportable.

- Moteurs à essence 4 temps (Honda) et moteurs diesel (Yanmar).
- Pied léger et résistant à l'usure : 280x332mm
- Accélérateur ergonomique et protégé contre les chocs.
- Roues intégrées dans la poignée pour faciliter le transport.
- Structure en aluminium avec traitement thermique spécial.



Code

PIENDEEP

LISSEUSES ET PLATOIRS

Lisseuse surfaçage manuel

- Plaque de magnésium
- Finition arrondie
- Différentes tailles de brosses, différentes longueurs, un support universel
- Possibilité oscillante



Code

LIENMA90

Longueur (mm)

900

Poids (kg)

4,4

LIENMA12

1 200

5,8

LIENMA18

1 800

6,8

Platoir oscillant - surfaçage manuel

- Acier haute résistance
- Grande résistance à l'abrasion
- Finition arrondie
- Profil tranchant pour un lissage optimal
- Existe en plusieurs longueurs, et avec des accessoires en options (manche, brosse)



Code

LIENMA06

Longueur (mm)

600

Poids (kg)

4,7

LIENMA07

750

4,3

LIENMA09

900

4,5

LIENMA12

1 200

6

ROULEAU VIBRANT HYDROLIQUÉ

Compacteur à rouleaux hydrauliques

- Pare-chocs et phare LED.
- Moteur refroidi à l'eau.
- Réservoir d'eau hautement résistant aux chocs.
- Système d'irrigation haute performance.
- Système de sécurité de démarrage du moteur.
- Poignée centrale et rainures latérales pour faciliter le transport.
- Existe plusieurs modèles



Code

RVC001

SCIES À SOL THERMIQUES

Scie à sol thermique FS125

- Moteur Honda essence 6,5 Cv
- Disque Ø 350mm
- Profondeur de coupe 120 mm
- Frein d'immobilisation
- Crochet de levage
- Réservoir à eau amovible de 25 litres avec grand bouchon de remplissage
- Roues arrières de grande dimensions adaptées aux situations de chantier



Code

GOSST125

Scie à sol thermique FS175

- Poignées anti-vibrations réglables en hauteur
- Réglage de la profondeur de coupe par volant
- Indicateur de profondeur de coupe
- Indicateur de trait de coupe
- Frein d'immobilisation
- Crochet de levage
- Réservoir à eau amovible de 25 litres avec grand bouchon de remplissage
- Roues arrières de grande dimensions adaptées aux situations de chantier



Code

GOSST175

Scie à sol avec avance électrique réglable - FS190

- Scie à sol robuste et versatile avec avance automatique pour travaux routiers et réseaux
- Démarrage électrique
- Réglage de la profondeur de coupe par volant
- Indicateur de profondeur de coupe
- Disque de diamètre de 500 mm (max)
- Moteur Honda GX390
- Crochet de levage
- Réservoir à eau amovible de 25 litres avec grand bouchon de remplissage
- Roues arrières de grande dimensions adaptées aux situations de chantier



Code

GOSST190

SCIES À SOL ÉLECTRIQUES

Scie à sol électrique FS125 E

- Poignées anti-vibrations réglables en hauteur pour une position de travail ergonomique
- Plongée par volant
- Indicateur de profondeur de coupe
- Guide trait de coupe
- Frein de parking
- Grandes roues arrières avec bonne garde au sol



Code

GOSSE125

Scie à sol thermique FS170 E

- Poignées anti-vibrations réglables en hauteur
- Réglage de la profondeur de coupe en continu par pédalier
- Indicateur de profondeur et direction de coupe
- Frein de parc
- Crochet de levage intégré aux arceaux de protection
- Grandes roues pour plus de stabilité
- Transmission par courroies renforcées
- Facile d'entretien, idéale dans le secteur de la location
- Moteur électrique 400 V, 5,5 kW



Code

GOSSE170

Scie à sol électrique FS30 E

- Scie à sol électrique démontable pouvant être mise en place sur les toits terrasse ou dans les étages sans grue !
- Compacte et démontable sans outils
- Plongée continue du disque de coupe
- Utilisable pour la découpe de trémies dans le béton et béton armé
- Coupe droite/gauche
- Carter rabattable permettant les coupes à ras
- Raccord d'eau pour branchement direct
- Arrêt d'urgence - Frein de parc



Code

GOSSE030

SCIES SUR TABLE / SCIES À PONT / SCIES DE CHANTIER

SCIES SUR TABLE

Scie sur table en aluminium avec réglage de la profondeur de coupe

- Adaptée à la coupe de briques creuses et béton cellulaire (230 mm)
- Diamètre du disque 600mm - Alésage 30 mm
- 650 mm (épaisseur de coupe 280 mm)
- 800 mm (épaisseur de coupe 50 mm)
- Tête de coupe à guidage parallèle (parallélogramme)
- Pompe à eau électrique avec connectique rapide
- Bac à eau amovible - Pieds repliables
- Poignée et roues de transport
- Buse d'arrosage, positionnement optimal



Scie sur table polyvalente et légère

- Compacte, transport aisé, tout corps d'état
- Bac à eau amovible pour un nettoyage facile
- Pompe à eau électrique

Carter rabattable pour faciliter le remplacement du disque de coupe

- Coupe biseau jusqu'à 45° par basculement de la tête
- Poignée et roues de transport
- Moteur électrique, 230 V, 50 Hz, IP54 - 2,2 kW
- Profondeur de coupe (max.) 137 mm
- Ø du disque 400 mm - Alésage 25,4 mm - Longueur de coupe 600 mm (800 mm)



Code	Type de moteur
STGO602	230 V, 50 Hz, IP54 - 2,2 kW
STGO604	400 V, 50 Hz, IP54 - 4 kW

Code
STGO400

SCIE À RUBAN

Adaptée à la coupe de briques terre cuite (poroton) - Béton cellulaire - Briques silico-calcaires - Tuiles terre cuite

- Profondeur de coupe (max.) 500 mm
- Lg. de coupe (max.) 610 mm - Lg. du ruban 3.850 mm
- Moteur : 2,2 Kw, 230 V, 50 Hz
- Roues de transport - Montable et utilisable par un opérateur seul
- Coupes verticales et longitudinales précises
- Arrêt automatique du ruban en fin de coupe
- Anneau de transport, dispositif de levage, support d'ancrage



Code
SRGO500

SCIE À BRIQUES

Règle vibrante double

- Profondeur de coupe (max.) 150 mm (280 mm par retournement)
- Ø du disque 400 mm - Alésage 25,4 mm
- Longueur de coupe 650 mm
- Bac à eau amovible - Pieds repliables



Code	Type de moteur
SBGO402	230 V, 50 Hz
SBGO404	400 V, 50 Hz

SCIE À PONT

Spéciale paysagistes, pour des coupes précises de grande longueur : Granit - marbre - grès cérame - dalles béton

- Disque Ø 350 mm, Lg. de coupe max. 1300 mm
- Moteur électrique : 230 V, 50 Hz, IP54, 2,2 kW
- Profondeur de coupe (max.) 110 mm
- Ø du disque 350 mm - Alésage 25,4 mm
- Longueur de coupe (max) 1.000 mm (1.300 mm)
- Coupe biseau par basculement de la tête de coupe
- Bac à eau amovible pour entretien facile
- Guidage de la tête de scie sur roulements à billes pour une coupe précise
- Pieds repliables, poignée et roues de transport



Code
SPGO350

SCIE DE CARRELEURS

Scie parfaite pour les carreleurs : coupes précises - facile à transporter

- 230 V, 50 Hz, IP54 - Puissance 1,3 kW
- Profondeur de coupe (max.) 40 mm
- Ø du disque 200 mm - Alésage 25,4 mm
- Longueur de coupe (max) 600 mm (770 mm)
- Coupe biseau 45°
- Poignée de transport - Pieds repliables
- Pompe à eau électrique avec connectique rapide
- Roues de transport



Code
SCGO200

GROUPES ÉLECTROGÈNES

SÉRIE P INVERTER

Groupes électrogènes pour fournir une puissance stable et continue pour du matériel électronique sensible

- Version monophasée
- PowerRush™ - Plus de capacité au démarrage pour faire plus sans augmenter la capacité du groupe électrogène.



Code	Puissance max.	Type de démarrage
PAGEP200	2V (230V)	Manuel
PAGEP250	2.5V (230V)	Manuel
PAGEP330	3.3V (230V)	Manuel
PAGEP330E	3.3V (230V)	Électrique / Manuel
PAGEP700	7V (230V)	Électrique / Manuel

SÉRIE PWB

Système de stockage d'énergie par batterie

- Batteries Li-ion LFP
- Chargeur sans fil
- Recharge solaire
- Chargeur rapide inclus: 1h à 80%
- Connecteur pour mise en parallèle
- Alimentation de secours EPS
- 6 ports USB Type A et C



Code	Puissance
PAPWB1200	1200W
PAPWB2400	2400W

SÉRIE E ESSENCE

Groupes électrogènes destinés aux applications professionnelles

- 3000 tr/min
- Moteur Honda
- Démarrage manuel
- Série ES : grand réservoir 11L + régulation automatique de tension



Puissance max.	Tension	Prix (H.T.)	
		Série E	Série ES
2.6V (230V)	Monophasé	-	PAGESR26MS
3.1V (230V)	Monophasé	PAGESR31M	PAGESR31MS
4.6V (230V)	Monophasé	PAGESR46M	PAGESR46MS
6.4V (230V)	Monophasé	PAGESR34M	PAGESR34MS
3.4V (230V) - 5V (400V)	Triphasé	PAGESR34T	PAGESR34TS
3.6V(230V) - 6.6V(400V)	Triphasé	PAGESR36T	PAGESR36TS

SÉRIE P DIESEL

Groupes électrogènes

- 3 000 tr/min
 - Version électrique avec batterie incluse
 - Version insonorisée
- (PAGEP600MS et PAGEP600TS - Supersilencieux)
- Grand réservoir
 - Moteur Yanmar
 - Démarrage électrique (Démarrage manuel par contrôleur électronique pour les modèles suivis d'une *)



Code	Puissance max.	Descriptif	Tension
PAGEP400M*	3.1V (230V)	DPP + prise CONN pour AMF/RSS + AVR	Monophasé
PAGEP600M	4.8V (230V)	DPP + prise CONN pour AMF/RSS + AVR	Monophasé
PAGEP600MS	4.8V (230V)	DPP + prise CONN pour AMF/RSS	Monophasé
PAGEP900M*	7.2V (230V)	DPP + prise CONN pour AMF/RSS + AVR	Monophasé
PAGEP110M	9.7V (230V)	AMF syst. de secours auto. + préchauffage	Monophasé
PAGEP140M*	11.8V (230V)	AVR + MRS + DPP	Monophasé
PAGEP180M*	14.3V (230V)	AVR + MRS + DPP	Monophasé
PAGEP600T	5.1V (400V)	DPP + prise CONN pour AMF/RSS + AVR	Triphasé
PAGEP600TS	5V (400V)	DPP + prise CONN pour AMF/RSS	Triphasé
PAGEP900T*	7.6V (400V)	DPP + prise CONN pour AMF/RSS + AVR	Triphasé
PAGEP110T	8.6V (400V)	AMF syst. de secours auto. + préchauffage	Triphasé
PAGEP140T*	11.2V (400V)	AVR + MRS + DPP	Triphasé
PAGEP180T*	14.7V (400V)	DPP + MRS + AVR	Triphasé

CONN : Connecteur de démarrage (AMF/RSS)

DPP : Différentiel de protection permanente (DPP)

AVR : Régulation automatique de la tension

AMF : Coffret automatique de secours

RSS : Radio commande sans fil

MOTOPOMPES

Motopompes : eaux claires - eaux chargée

- Démarrage manuel
- Moteur Honda
- Crépine, 3 fixations tuyaux, 2 raccords, clé à bougie



Code	Débit max.	Type
PAMPECL60	600 l/m	Eaux claires
PAMPECC70	700 l/m	Eaux chargées
PAMPECL93	930 l/m	Eaux claires
PAMPECC13	1 340 l/m	Eaux chargées

OUTILLAGE



SCIES ET CUTTERS

SCIES ÉGOÏNES

Scie égoïne poignée plastique denture universelle

- Denture universelle trempée
- Poignée plastique vissée
- 7 dents par pouce



Code	Poids (g)	Lame (mm)
SEDUSY400	339	400
SEDUSY450	358	450
SEDUSY500	386	500

Scie égoïne poignée bi-matière pour carreaux de plâtre

- Grosse denture trempée, spécialement conçue pour de carreaux de plâtre
- Lame téflonnée anti-corrosion
- Poignée bi-matière ergonomique



Code	Poids (g)	Lame (mm)
SEDISY400	570	550

Scie égoïne poignée bi-matière denture triple affût

- Denture triple affûtage trempée
- 7 dents par pouce
- Poignée bi-matière ergonomique vissée



Code	Poids (g)	Lame (mm)
SEDTSY450	349	450
SEDTSY550	395	550

SCIES À BÉTON

Scie égoïne poignée bi-matière pour béton cellulaire

- Denture rapportée au carbure (500) / Denture trempée (660)
- Spécialement conçue pour la coupe de béton cellulaire



Code	Poids (g)	Lame (mm)
SEBCSY500	720	500
SEBCSY660	1 004	660

SCIES À MÉTAUX

Scie à métaux poignée revolver grip

- Monture en aluminium



Code	Poids (g)	Lame (mm)
SMRGSY310	432	310

CUTTERS

Cutter bi-matière autobloquant

- Corps bi-matière (ABS et élastomère)
- Rail en acier inoxydable
- Système de blocage automatique de la lame
- Magasin pour lames de rechange et remplacement automatique de la lame sans démontage du cutter
- Lame 18 ou 25 mm sécable
- Molette de blocage sur la lame



Code	Poids (g)	Lame (mm)	Cdt
CUSY18	95	18	50
CUSY25	83	25	12

Cutter "métalgrip" autobloquant lame 22 mm

- Corps bi-matière (métal et élastomère)
- Rail en acier inoxydable
- Système de blocage automatique de la lame
- Magasin pour lames de rechange
- Lame 22 mm sécable
- Molette de blocage sur la lame



Code	Poids (g)	Lame (mm)	Cdt
CUSY22	83	22	12

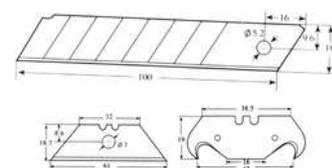
Cutter métal lame trapèze fixe

- Corps en acier
- Lame trapèze



Code	Poids (g)	Lame	Cdt
CUSYT1	142	Trapèze	12

Boîte de 10 lames de cutter



Code	Poids (g)	Lame (mm)	Cdt
BCUSY18	30	100 x 18	10
BCUSYT1	18	Trapèze	10
BCUSYC1	17	Courbée	10
BCUSY22	59	100 x 22	10
BCUSY25	111	100 x 25	10

MASSETTES ET MARTEAUX DE COFFREUR

Massette angles abattus chanfreinée emmanché bois

- Emmanchement conique
- Manche bois
- Finition noire polie chanfreinée



Code	Massette (kg)
MSY100A	1,00
MSY150A	1,50

Marteau de coffreur emmanché bois

- Emmanchement conique
- Manche bois
- Finition noire polie chanfreinée



Code	Poids (g)	Caractéristique
MSY810N	700	Non aimanté
MSY810A	700	Aimanté

Marteau de coffreur emmanché fibre de verre tri-matière

- Emmanchement conique
- Noyau fibre de verre optimisant
- Tête finition noire polie chanfreinée
- La résistance du manche, recouvert de matière polypropylène (en jaune) et élastomère (en noir) permettant d'absorber les vibrations et procurant une parfaite prise en main.



Code	Coloris
MSY700	Noir/Jaune

MAILLETS EN CAOUTCHOUC EMMANCHÉ BOIS

Maillet caoutchouc emmanché bois

- Tête caoutchouc (blanc : idéal pour la pose de carreaux)
- Emmanchement conique
- Manche bois vernis



Code	Coloris	Poids (g)
MSY500N	Noir	500
MSY500B	Blanc	500
MSY100N	Noir	1 000
MSY100B	Blanc	1 000

MASSETTE

Massette angles abattus chanfreinée emmanchée fibre de verre tri-matière

- Emmanchement conique
- Noyau fibre de verre optimisant
- Tête finition noire polie chanfreinée
- La résistance du manche, recouvert de matière polypropylène (en jaune) et élastomère (en noir) permettant d'absorber les vibrations et procurant une parfaite prise en main.



Code	Poids (g)
MSY1000	1 000
MSY1250	1 250

MASSE

Masses forgée chanfreinée emmanchée fibre de verre tri-matière

- Emmanchement conique
- Noyau fibre de verre optimisant
- Tête finition noire
- La résistance du manche, recouvert de matière polypropylène (en jaune) et élastomère (en noir) permettant d'absorber les vibrations et procurant une parfaite prise en main



Code	Poids (g)
MSY4000	4 000

PIOCHE

Pioche de terrassier emmanchée fibre de verre tri-matière

- Emmanchement conique
- Noyau fibre de verre optimisant
- Pioche finition verte
- La résistance du manche, recouvert de matière polypropylène (en jaune) et élastomère (en noir) permettant d'absorber les vibrations et procurant une parfaite prise en main



Code	Poids (g)
PSY2500	2 500

TRUELLES ET TALOCHES

TRUELLES EN INOX BOIS

Truelle ronde inox manche bois

- Lame inoxydable
- Manche bois verni acajou
- Section de la soie : 10 mm



Code	Poids	Longueur (cm)
TRSYMBI	249	20

Truelle carrée inox manche bois

- Lame inoxydable
- Manche bois verni acajou
- Section de la soie : 10 mm



Code	Poids (g)	Longueur (cm)
TCSYMBI	299	20

Truelle langue de chat inox manche bois

- Lame inoxydable
- Manche bois verni acajou
- Section de la soie : 8 mm



Code	Poids (g)	Longueur (cm)
TLSYMBI	122	16

Truelle d'angle intérieur inox manche bois

- Lame inoxydable
- Manche bois verni acajou
- Section de la soie : 8 mm



Code	Poids (g)	Longueur (cm)
TASYMBI	208	12,5

TRUELLES EN INOX BI-MATIÈRE

Truelle carrée inox manche bi-matière

- Lame inoxydable
- Manche bi-matière polypropylène et élastomère
- Section de la soie : 10 mm



Code	Poids (g)	Longueur (cm)
TCP180	349	20

Truelle langue de chat inox manche bi-matière

- Lame inoxydable
- Manche bi-matière polypropylène et élastomère
- Section de la soie : 8 mm



Code	Poids (g)	Longueur (cm)
TLSYBBI	153	16

TALOCHES PLASTIQUES

Taloche plastique pointue



Code	Poids (g)	Dimensions (cm)
TPPSY27	280	27 x 18

Taloche plastique rectangulaire



Code	Poids (g)	Dimensions (cm)
TPRSY27	314	27 x 18
TPRSY35	512	35 x 27
TPRSY42	590	42 x 26

Taloche polystyrène



Code	Poids (g)	Dimensions (cm)
TPBSY20	26	20 x 15
TPBSY27	31	27 x 15

Taloche à pointe



Code	Poids (g)	Dimensions (cm)
TAPSY18	215	18 x 9

Fer à joint plastique



Code	Poids (g)
FJPSY65	65

Nous disposons d'une large gamme de produits.

N'hésitez pas à nous contacter si vous ne trouvez pas l'outillage qui convient le plus à votre activité.

TRUELLES ACIER

Truelle ronde manche bi-matière

- Lame acier
- Manche bi-matière polypropylène et élastomère
- Section de la soie : 10 mm

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
TRSYBM16	280	160
TRSYBM18	318	180
TRSYBM20	339	200
TRSYBM22	367	220
TRSYBM24	396	240



Truelle ronde manche en bois

- Lame acier
- Manche en bois
- Section de la soie : 10 mm

Code	Longueur (mm)
TRRSAMB14	140
TRRSAMB16	160
TRRSAMB18	180
TRRSAMB20	200
TRRSAMB22	220
TRRSAMB24	240



Truelle carrée manche bi-matière

- Lame acier
- Manche bi-matière polypropylène et élastomère
- Section de la soie : 10 mm

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
TCSYBM18	318	160
TCSYBM20	339	180
TCSYBM22	367	200
TCSYBM24	396	220



Truelle carrée manche en bois

- Lame acier
- Manche en bois
- Section de la soie : 10 mm

Code	Longueur (mm)
TRRSAMB14	140
TRRSAMB16	160
TRRSAMB18	180
TRRSAMB20	200
TRRSAMB22	220



Truelle langue de chat manche bi-matière

- Lame acier
- Manche bi-matière polypropylène et élastomère
- Section de la soie : 8 mm

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
TLSYBM12	127	120
TLSYBM14	144	140
TLSYBM16	153	160
TLSYBM18	169	180



Truelle langue de chat manche en bois

- Lame acier
- Manche en bois
- Section de la soie : 10 mm

Code	Longueur (mm)
TRLSAMB12	120
TRLSAMB14	140
TRLSAMB16	160
TRLSAMB18	180



Truelle triangulaire manche bi-matière

- Lame acier
- Manche bi-matière polypropylène et élastomère
- Section de la soie : 8 mm

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
TTSYBM14	220	140
TTSYBM16	242	160



Truelle fer à joint manche en bois

- Lame acier
- Manche en bois
- Section de la soie : 10 mm

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
TFSYBM10-1	136	170



OUTILS FORGÉS

BROCHE DE MAÇON

Broche de maçon

- Acier au carbone
- Réaffûtable ou standard

Code		Poids (g)	Longueur (mm)
Réaffûtable	Standard		
BSY382R	BSY382S	382	250 x 16
BSY469R	BSY469S	469	300 x 16
BSY555R	BSY555S	555	350 x 16
BSY781R	BSY781S	781	400 x 16

SERRE-JOINT DE MAÇON

Serre-joint de maçon de saillie 135

Code	Poids (g)	Serrage x L (mm)
SJSY46	2 500	400 x 600
SJSY68	3 000	600 x 800
SJSY81	3 500	800 x 1000
SJSY02	4 000	1 000 x 1 200

Serre coffrage en acier peint

Code	Saillie (mm)	Longueur (mm)
SEC100	360	100

BARRE À MINE

Barre à mine hexagonale

- Acier forgé et trempé

Code	Poids (g)	Dimensions (mm)
BAM125	4 950	1 250 x 25
BAM150	6 950	1 500 x 25
BAM175	8 600	1 750 x 28
BAM200	9 500	2 000 x 28

CHEVILLETES DE MAÇON

Chevillette de maçon octogonale

- Acier au carbone
- Pointe trempée
- Valet forgé
- Réaffûtable

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
CMSY250	290	250
CMSY300	320	300

BURIN DE MAÇON

Burin de maçon

- Acier au carbone
- Réaffûtable (ou standard)

Code		Poids (g)	Longueur (mm)
Réaffûtable	Standard		
BSY396R	BSY396S	396	250 x 14
BSY482R	BSY482S	482	300 x 16
BSY567R	BSY567S	567	350 x 16
BSY793R	BSY793S	793	400 x 18

POIGNÉE PARE COUPS

Poignée pare-coup plastique bleue

- Matière polyéthylène section 8 mm

Code	Poids (g)	Diamètre int. (mm)
PPCSY16	135	16
PPCSY18	135	18

CISEAU À BRIQUE

Ciseau à brique réaffûtable

- Acier au carbone
- Réaffûtable

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
CBSY70	396 g	70 mm

PINCE À DÉCOFFRER

Pince à décoffrer col de cygne

Code	L x ø (mm)
PADSY5	500 x 16
PADSY6	600 x 18
PADSY7	700 x 18
PADSY8	800 x 20
PADSY10	1 000 x 22

COUPE-BOULON

Coupe-boulon GS-TUV

Code	Capacité de coupe	Longueur (mm)
CBSYA35	7mm	350
CBSYA45	8mm	450
CBSYA60	10mm	600
CBSYA75	13mm	750
CBSYA90	16mm	900
CBSYA105	19mm	1 050



Coupe-boulon à tête oblique

- Mâchoire en acier au chrome molybdène
- 56 à 62 HRC au tranchant

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
CBSYO60	2600	600



Coupe-boulon bras forgés à coupe axiale

- Mâchoire en acier au chrome molybdène
- 56 à 62 HRC au tranchant
- Bras entièrement forgés

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
CBSYF45	1 400	450
CBSYF60	2 600	600
CBSYF90	5 800	900



Mâchoire pour coupe-boulon

- Mâchoire en acier au chrome molybdène
- 56 à 62 HRC au tranchant

Code	Poids (g)	Longueur (mm)
MCBSY45	500	450
MCBSY60	790	600
MCBSY75	1 300	750
MCBSY90	1 990	900



COUPE / CINTREUSE POUR FER À BÉTON

Coupe / cintreuse pour fer à béton

- Acier au carbone
- Réaffûtable

Code	Poids (kg)	Ø de coupe & cintrage	Longueur (cm)
CFBSY16	16	6 à 16 mm	126
CFBSY18	18	6 à 18 mm	130



Lame pour coupe / cintreuse pour fer à béton

Code	Poids (kg)
LCBSY16	2,10
LCBSY18	2,37



TENAILLES

Tenaille russe chrome vanadium rouge epoxy

Code	Poids (g)	Longueur (cm)
TRSY22R	300	22
TRSY25R	350	25
TRSY30R	420	30



Tenaille russe noire

Code	Poids (g)	Longueur (cm)
TRSY22N	300	22
TRSY25N	350	25
TRSY30N	398	28



Tenaille russe gainée PVC

Code	Poids (g)	Longueur (cm)
TRSY22G	300	22
TRSY28G	398	28



Pince multiprise chrome vanadium

Code	Poids (g)
PMSY028	328



SEAUX, AUGES & BROUETTES

SEAUX

Seau plastique

- Polyéthylène noir
- Section anse : 4.6 mm
- Largeur : 330 mm
- Hauteur : 270 mm

Code	Poids (g)	Capacité
SPSY11	486	11 L

Seau souple multifonctions

- Polypropylène noir

Code	Poids (g)	Capacité
SSSY38	970	38 L

AUGE

Auge caoutchouc

Code	Poids (g)	Capacité
AUSY10	2 000	10 L
AUSY40	6 000	40 L

BÉTONNIÈRES

Bétonnières

- Conformes aux normes CE
- Structure renforcée
- Pales de malaxage mécano-soudées

Code	Moteur	Capacité de cuve (litres)	Capacité de malaxage (litres)	Capacité de chargement	Poids (kg)
MB130E	Électrique 230V / 50 Hz	145	115	1 sac de 20 kg	46
MB180E	Électrique 950 W	160	135	1 sac de 35 kg	59
MB190E - avec démultiplicateur	Électrique 950 W	180	155	1 sac de 35 kg	65
MB350E	Électrique 2 CV	360	330	2 sacs de 35 kg	251
MB350T	Thermique Honda 6,5 CV	360	330	2 sacs de 35 kg	251

BROUETTES

Brouette bâtiment PRO Max Barrow

- Bac 100 Litres, tôle galvanisée 0,9 mm
- Châssis monobloc peint (tube 32mm)
- Pare-chocs et renfort du bac
- Jante PP sur roulement à billes graissé



Code	Descriptif
MAXBARROW	Max Barrow roue gonflée
MAXBARROW-SW	Max Barrow roue increvable
MAX-PWHL	Roue gonflée seule

Roue increvable



Brouette bâtiment PRO

- Bac 90 Litres, tôle galvanisée 0,9 mm
- Châssis monobloc peint
- Pare-chocs et renfort du bac
- Poignées ergonomiques



Code	Descriptif
WB90LGALV	Brouette roue gonflée
WB90LSW	Brouette roue increvable
WB90PWHL	Roue gonflée seule

PIOCHES DE TERRASSIER

Pioche de terrassier emmanchée bois oeil rond

Code	Poids (g)	Couleur
PTS25V	2 500	Vert
PTS25N	2 000	Noir



PELLES

Pelle de terrassier col de cygne trempée emmanchée bois

Code	Poids (g)	Dimensions (cm)
P2CSY25	2 000	25
P2CSY27	2 160	27
P2CSY29	2 295	29



Pelle carrée emmanchée bois

Code	Poids (g)	Dimensions (cm)
PCY810N	2 295	25



ÉPANDEUR

Épandeur à béton 50 cm emmanché bois

Code	Poids (g)
EBSY50M	2 500



RACLOIR

Racloir à béton 50 cm

Code	Poids (g)
RBSY50M	2 130



LAMPE FRONTALE

Lampe frontale LED rechargeable - Grande puissance : 800 lumens

- Mode "SENSOR" : ON/OFF d'un simple mouvement de la main devant la lampe
- Base de la lampe aimantée et déclinable avec système de fixation rapide sur le bandeau
- Inclinable à 60°



Code
LFCE800

GRATTOIR DE COFFRAGE

Grattoir de coffrage avec ou sans manche en bois

Code	Poids (g)	Manche	Longueur (cm)
GCSY15S	260	Sans	15
GCSY15M	280	Avec	15
GCSY30S	560	Sans	30
GCSY30M	580	Avec	30



RATEAU

Râteaux à dents droites

- Dents droites section 5 mm

Code	Poids (g)	Nb. de dents
RSY14M	520	14
RSY16M	560	16



MANCHES EN BOIS

Code	Description	Longueur (cm)
MEBP110	Pour pelle	110
MEBR150	Pour rateau	150
MEBP090	Pour pioche	90



RUBAN LED DOUBLE RANGÉE

- 50 Hz
- 6000°K
- Sécable tous les mètres
- 230V
- 1021 Lumens/m

Code	Longueur cordon
RUB102-2	25 m
RUB102-5	50 m



ENROULEUR

Enrouleur H07 RN-F 3G1.5 ou 2.5 / IP44

- Norme EN 61242
- Disjoncteur Thermique
- 4 prises avec protection clapet IP44
- Tambour en polyéthylène 16A - 230 V
- H07 RN-F 3G 1.5 mm ou H07 RN-F 3G 2.5 mm

Code	Poids (g)	Longueur (m)
EN15SY25	5 200	25
EN15SY40	7 400	40
EN25SY25	6 800	25
EN25SY40	10 500	40



OUTILS DE MESURE

MÈTRES RUBAN

Mètre ruban bi matière

- Double blocage du ruban : bouton rapide et permanent
- Boîtier bi-matière élastomère et ABS



Code	Poids (g)	Longueur
MTSY130	130	3m x 16mm
MTSY270	270	5m x 19mm
MTSY340	340	5m x 25mm
MTSY410	410	8m x 25mm
MTSY480	480	10m x 25mm

Mesure longue, ruban fibre de verre

- Boîtier et manivelle en ABS
- Ruban fibre de verre
- Sur cadre avec poignée monobloc (2 dernières références)



Code	Poids (g)	Longueur (m)
MFVSY10	310	10
MFVSY20	510	20
MFVSY30	560	30
MFVSY50	710	50

RÈGLES ALUMINIUM

Règle aluminium

Code	Poids (g)	Longueur (cm)
RASY150	1 200	150
RASY200	1 330	200
RASY300	2 090	300
RASY400	3 060	400
RASY500	3 600	500
RASY600	3 800	600



Règle aluminium 50 x 50 mm

- Profilé aluminium carré de 50 par 50 mm
- Idéal pour la réalisation de cloisons en carreaux de plâtres, carreaux de briques ou briques
- Cette règle permet de réaliser une cloison bien droite et de niveau



Code	Poids (g)	Longueur (cm)
RA5SY50	1 335	250
RA5SY50	1 690	300

Niveau-Règle aluminium à deux poignées

- Corps aluminium
- 2 fioles (verticale et horizontale)
- Embout plastique de protection sur chaque extrémité
- 2 poignées larges pour une meilleure prise en main



Code	Poids (g)	Longueur (cm)
NAVSY60	600	60
NAVSY80	800	80
NAVSY200	1 800	200

PISTOLETS

PISTOLET SQUELETTE

Pistolet squelette

- Application de produits en cartouche (mastic silicone, colle...)
- Corps et gâchette métallique rigide et robuste



Code	Poids (g)	Cartouche
PSSY100	400	230 mm

PISTOLET BERCEAU

Pistolet berceau

- Application de produits en cartouche (mastic silicone, colle...)
- Corps et gâchette métallique



Code	Poids (g)	Cartouche
PBSY104	320	230 mm

LASERS

Laser - Green Vector

- Niveau laser avec nivellement automatique
- Projette 3 lignes de laser : 1 horizontale et 2 verticales (avec intersection à 90°)
- Portée 30m et 60m avec détecteur (non inclus)
- Avertissement visuel et sonore du hors niveau
- Filetage pour trépied 1/4"
- Mode auto et manuel



Code

LAMED873

Pro Laser - Rayon vert

- 3 ou 4 lignes de 360°
- Utilisation en intérieure et extérieure
- IP65 pour la version 3D - IP54 pour la version 4D
- Fonctionne avec une pile lithium ou 4 piles alcalines (incluses)
- Portée 30m avec détecteur 70m (non inclus)
- Compatible avec filetage pour trépieds 1/4" et 5/8"



Code

LAME3D883

Descriptif

3 lignes de 360°

LAME4D883

4 lignes de 360°

LASER HORIZONTAL AUTOMATIQUE LONGUE PORTÉE

Laser horizontal de nivellement - simple et double pente

- Autonomie : + de 20h
- IP66



Code	Portée (m)	Pente	Rotation
TCRL-200	400/800	Non	600°
TCRL-H5	800	Simple / Double	300°/600°/900°
TCRL-HV	1 100	Double	300°/600°/900°

LASER DE CANALISATION

Laser de canalisation

- Plage de réglage du nivellement : -15 à 40 %
- Autonomie : 60h
- Couleur du faisceau : Rouge/Vert
- Autonivellement



Code

TCTPL6R

Faisceau

Rouge

TCTPL6V

Vert

OUTIL D'IMPLANTATION ET DE RELEVÉ 3D

Cellule de guidage d'engins et report d'affichage

- Applications recommandées : Excavation, bordures, nivellement pour les petits projets
- Précision angulaire 5"
- Plage recommandée pour le terrassement (rayon en m/pi) : 130/400
- Plage recommandée pour l'enrobage/le fraisage (rayon en m/pi) : 80/260



Code

TCLN150

NIVEAU AUTOMATIQUE

Outil de nivellement automatique

- Mise au point à 20 cm pour les espaces exigus
- Système d'amortissement magnétique qui minimise les vibrations
- Grossissement : 32x, 28x, 24x
- Température de fonctionnement : -20 °C à 50 °C
- IPX6



Code

TCATB4

CELLULE DE GUIDAGE D'ENGINS ET REPORT D'AFFICHAGE

Cellule de guidage d'engins et report d'affichage

- Se fixe sur les engins de chantier afin d'améliorer la précision des travaux de nivellement et d'excavation
- Portée 800 m
- Autonomie : jusqu'à 100h



Code

TLLSB200

OUTILS DE TRAÇAGE

CORDEAU

Cordeau traceur aluminium professionnel "Cosmo Line"

- Utilisation professionnelle
- Boîtier en matière aluminium, contenance 130 g environ
- Manivelle en acier nickelé avec 1 position de blocage
- Bobinage 3 fois plus rapide
- Corde en polycoton tressé de 30 mètres, diamètre 1 mm, 16 kg de résistance environ
- Equipé d'un guide fil anti-usure



Code	Poids (g)	Longueur (m)
COSY30	275	25

Cordeau rose fluo tressé nylon

Code	Poids (g)	Ø du fil	Longueur (m)
CRSYN27	270	1,5 mm	200
CRSYN61	610	2,5 mm	200



CRAIES ET CRAYONS

Crayons de menuisier rouge

Code	Poids (g)	Longueur (cm)	Pièces
CMSYR18	8	18	14
CMSYR25	12	25	12
CMSYR30	12	30	12



Crayon de maçon vert

Code	Poids (g)	Longueur (cm)	Pièces
CMSYV30	14	30	12



POUDRES DE TRAÇAGE

Poudre de traçage

- Finesse très étudiée
- Haute résistance aux intempéries



Code	Couleur	Poids (g)
PTSYB10	Bleue	100
PTSYB20	Bleue	200
PTSYB40	Bleue	400
PTSYB100	Bleue	1 000
PTSYB350	Bleue	3 500
PTSYR10	Rouge	100
PTSYR20	Rouge	200
PTSYR40	Rouge	400
PTSYR100	Rouge	1 000
PTSYR350	Rouge	3 500
PTSYBL10	Blanc	100
PTSYBL20	Blanc	200
PTSYBL40	Blanc	400
PTSYBL100	Blanc	1 000
PTSYBL350	Blanc	3 500
PTSYJ10	Jaune	100
PTSYJ20	Jaune	200
PTSYJ40	Jaune	400
PTSYJ100	Jaune	1 000
PTSYJ350	Jaune	3 500

ÉQUERRE

Equerre de maçon

Code	Longueur (cm)	Poids (g)
EQSYB40	40	671
EQSYB50	50	885
EQSYB60	60	1 000
EQSYB80	80	1 300
EQSYB100	100	1 800



LÈVE-PANNEAUX DE PLÂTRE

Lève panneaux de plâtre

- Charge utile : 68 Kg
- Hauteur maxi de levage : 3.30 m
- Hauteur mini : 1.50 m
- Empattement : 135 cm, système de 3 roues en parapluie avec freins
- Treuil manuel équipé d'un frein
- Rotation du lève plaque : 360 degrés
- Dimensions des bras de soutien de la plaque - Largeur : 0.90 m avec rallonge 1.25 m
Longueur : 1.08 m



Code	Poids (kg)	Hauteur max.
LPPSY41	41	3,30 m

SCIE

Scie à guichet 150 mm

- Poignée bi-matière
- Lame acier denture trempée triple biseau



Code	Poids (g)	Longueur (mm)
SGSY150	200	150

CISAILLE

Cisaille à tôle type aviation

- Poignée bi-matière
- Coupe universelle jusqu'à 1 mm



Code	Poids (g)	Longueur (mm)
CTASY250	450	250

SUPPORT DE CÂBLES

Support / tour de passage de câbles

- Peut accueillir jusqu'à 10 câbles
- Séparateurs de câbles non conducteurs
- Base stable et lestée pouvant accueillir des sacs de sable
- Hauteur entièrement réglable de 1,3 m à 2,5 m
- Charge maximale de 20 kg
- Prix à l'unité, vendu par multiple de 3



Code
STPCCMT

PINCE À SERTIR

Pince à sertir les profilés

- Idéal pour fixer et sertir les rails de plaque de plâtre
- Poignée bi-matière
- Articulation à ressort permettant de travailler d'une seule main.
- Blocage position fermée



Code	Poids (g)	Longueur (mm)
PSPSY200	480	230

GRIGNOTEUSE

Grignoteuse

- Idéal pour les coupes droites et courbes de rails, cornières et ossatures métalliques



Code	Poids (g)	Longueur (mm)
GRSY450	450	250

SACS À GRAVATS

Sac à gravats

- Coloris : Blanc
- Matériaux : Polyéthylène tissé
- Dimension : 55 x 90 cm



Code	Poids (g)	Capacité
SGSY50L	30	50 L

Big bag

- Vendu par 10 pièces
- Toile polypropylène blanche 200 g/m²
- 4 sangles de levage de 30 cm



Code	Charge utile	L x l x h (cm)	Prix (H.T.)
TONB01	1 000	85 x 85 x 856	3,95 €

BALAI DE CANTONNIER

Balai de cantonnier emmanché bois

Code	Poids (g)	Dimensions (cm)
BCSY30	870	30
BCSY40	1 230	40
BCSY60	1 450	60
BCSY80	1 650	80



SIGNALISATION

Ruban de signalisation 50mm de largeur

Code	Poids (g)	Longueur (m)
RS5SY100	139	100
RS5SY200	251	200



RUBAN ADHÉSIF D'ÉLECTRICIEN

Ruban adhésif PVC D'électricien

Code	Poids (g)	Dimensions	Couleur
RAESY50	281	50mm x 33m	Noir
RAESY75	281	75mm x 33m	Rouge
RAESY15N	40	15mm x 10m	Noir
RAESY15R	40	15mm x 10m	Rouge
RAESY15V	40	15mm x 10m	Vert
RAESY15J	40	15mm x 10m	Jaune/Vert



RUBAN D'ISOLATION

Ruban d'isolation mousse

- Épaisseur 3mm

Code	Dimensions
RIGF33	48mm x 33m



Bande d'étanchéité PE-Butyle

- Épaisseur : 0,9mm

Code	Dimensions
RIPB50	50mm x 15m



Adhésif en aluminium renforcé

- Épaisseur : 90 microns

Code	Dimensions
RIAR50	50 mm x 50m



RUBAN ADHÉSIF

Ruban adhésif PVC orange

Code	Poids (g)	Dimensions
RPO048	281	48mm x 33m



Ruban adhésif gris armé

Code	Poids (g)	Dimensions
RASYGA	282	50mm x 33m



Ruban adhésif polypropylène havane

Code	Poids (g)	Dimensions
RASYPH	185	50mm x 100m



Ruban adhésif polypropylène transparent

Code	Poids (g)	Dimensions
RASYPT	180	50mm x 100m



RUBAN ADHÉSIF DE MASQUAGE

Ruban adhésif de masquage

Code	Poids (g)	Dimensions
RAMSY19	90	19mm x 50m
RAMSY25	102	25mm x 50m
RAMSY38	140	38mm x 50m
RAMSY50	190	50mm x 50m



Adhésif de protection des surfaces rugueuses et dures

- Protection de surface temporaire
- Bleu : Forte adhésivité

Code	Couleur	Dimensions
RISR50V	Vert	50mm x 15m
RISR50B	Bleu	50mm x 15m





ÉQUIPEMENTS BASE VIE MANUTENTION

VESTIAIRES DE CHANTIER

Vestiaire de 1 à 4 portes - Industrie propre

- Fabriqué en tôle d'acier laminée à froid
- Peint en peinture en poudre Epoxi-polyester. Finition micro-texturée.
- Couleur standard : Corps gris clair et porte(s) bleue(s) ou gris clair
- Tringle porte cintres
- Portes avec porte étiquette et volets d'aération
- Livré démonté - montage rapide
- Serrure de cylindre avec deux clés ou porte cadenas électroniques (plus value)
- Disponible en longueur 300 ou 400 mm

Code	Dimensions (mm)
VIP-1P	H 1 800 x L 250 x P 500
VIP-2P	H 1 800 x L 500 x P 500
VIP-3P	H 1 800 x L 750 x P 500
VIP-4P	H 1 800 x L 1000 x P 500



Vestiaire de 1 à 3 portes - Industrie salissante

- Séparation vêtements propres/vêtements sales
- Fabriqué en tôle d'acier laminée à froid
- Peint en peinture en poudre epoxi-polyester. Finition micro-texturée.
- Couleur standard : Corps gris clair et porte(s) bleue(s) ou gris clair
- Tringle porte cintres
- Portes avec porte étiquette et volets d'aération
- Livré démonté - montage rapide
- Serrure de cylindre avec deux clés ou porte cadenas électroniques (plus value)
- Disponible en longueur 300 ou 400 mm

Code	Dimensions (mm)
VIS-1P	H 1 800 x L 400 x P 500
VIS-2P	H 1 800 x L 800 x P 500
VIS-3P	H 1 800 x L 1 200 x P 500



Vestiaire multi-cases - 2 à 8 portes

- Fabriqué en tôle d'acier laminée à froid
- Peint en peinture en poudre Epoxi-polyester. Finition micro-texturée
- Couleur standard : Corp gris et portes bleues
- Pourvu d'une tringle porte cintres
- Portes avec porte étiqueté et volets d'aération
- Livré démonté - montage rapide
- Serrure de cylindre chromée avec deux clés ou porte cadenas électroniques (plus value)
- Pieds soudées avec protections de polyéthylène

Code	Dimensions
VMC-2P	H 1 800 x L 250 x P 500
VMC-4P	H 1 800 x L 500 x P 500
VMC-6P	H 1 800 x L 750 x P 500
VMC-8P	H 1 800 x L 1000 x P 500



BANC POUR VESTIAIRE

- 3 lattes bois massif
- Structure acier en epoxy

Code	Dimensions (mm)
BAN120	1 200 L x 471,5 H x 330 P
BAN160	1 600 L x 471,5 H x 330 P
BAN200	2 000 L x 471,5 H x 330 P



TABLE POLYVALENTE

Table polyvalente modulaires multi-usages

- Plateau mélaminé épaisseur 25 mm
- Chants PVC antichoc
- Piètement : Finition époxy
- Stabilité : Piètement tube carré de section 30 mm avec vérins réglables



Dimensions	Rectangulaire	Octogonale	Demie-lune
120x60cm	TPR126	TPO126	TPC126
140x70cm	TPR147	-	-
160x180cm	TPR1618	TPO1618	TPC1618
180x180cm	TPR1818	-	-

LES COLORIS DISPONIBLES

- Chêne clair (CC)
- Gris clair (GC)

CHAISES

Chaises empilables "tissu"



Code	Coloris
CTMSC-R	Rouge
CTMSC-B	Bleu
CTMSC-N	Noir
CTMSC-V	Vert

Chaises empilables "coque"



Code	Coloris
CTCH01-R	Rouge
CTCH01-B	Bleu
CTCH01-N	Noir
CTCH01-G	Gris
CTCH01-BE	Beige

ARMOIRE EN ACIER À 2 PORTES

Armoire en acier à 2 portes

- Armoire soudée "monobloc" fabrique en acier lamine à froid.
- Peint en epoxy-polyester en poudre.
- Corps gris, portes avec renfort longitudinal charnières caches serrure à trois points de fixation, 4 étagères intérieures pour accroche des classeurs.



LES COLORIS DISPONIBLES



- Bleu foncé (BF)
- Gris clair (GC)

Code	Dimensions
SC1000GY	1900 H x 900 L x 420 P

TROUSSES DE SECOURS BTP



Code	Description
TRS015	Malette pour 1 à 5 personnes
TRS051	Malette pour 5 à 10 personnes
TRS120	Malette pour 10 à 20 personnes

TRANSPALETTES MANUELS

Transpalette manuel

- Longueur 1150mm
- Capacité de charge de 2500 kg
- Convient aux palettes Euro et GKN
- Roues directrices en nylon



Code	Poids (kg)
TSPM65	65

Transpalette manuel tout terrain

- Équipé de pneus et de roues directrices gonflables
- Les fourches du transpalette tout terrain sont réglables : 212 mm à 735 mm
- Le transpalette tout terrain peut déplacer des charges volumineuses pesant jusqu'à 1200 kg
- Le timon avec pompe hydraulique dispose d'un levier 3 positions (comme sur un tire-palette classique) : levée, roulage et descente



Code	Poids (kg)
TSPMTT	235

TRANSPALETTE PESEUR

Transpalette peseur

- Transpalette avec système de pesage d'une capacité de 2 tonnes
- Correction automatique et manuelle du zéro
- Totalisation avec numéro de séquence
- Précision à plus ou moins 80 kg à 2000 kg
- Alimentation par piles 1,5 volt LR6



Code	Poids (kg)
TSPP2	77

BALAI PAILLE DE RIZ

Balai paille de riz

- 5 coutures de maintien
- Maintien du manche par 2 liens métalliques
- Longueur des brins : 45 cm
- Largeur balayage : 35 cm (environ)
- Longueur du manche : 110 cm



Code	Poids (g)	Longueur (mm)
BPSY200	200	150

PLAQUE DE PROTECTION SOL

Plaque de roulage

- Plaque en roulage en LDPE (polyéthylène basse densité).
- 1 coté lisse et 1 coté rainuré, avec poignées



Code	Dimensions	Charge max.
PLQR15	L1500 x 1000 x 15mm	5 tonnes
PLQR30	L2000 x 1000 x 20mm	20 tonnes
PLQR45	L3000 x 1000 x 15mm	40 tonnes

Plaque de chaussée

- Permet de protéger et traverser une tranchée de chantier
- Possède des patins anti-glisse et des renforts acier
- Fabriqué en polypropylène.



Code	Poids (kg)	Dimensions
PLQC800	14	1220 x 800mm
PLQC1220	26,25	1620 x 1220mm

Plaque de protection des sols emboîtable 45mm - 40T

- Matériaux : PVC
- Épaisseur : 45 mm - Couleur: Gris
- Aucune machine ou outil nécessaire pour l'installation
- Peut être installé en quinconce



Code	Poids (kg)	Dimensions
PLPS40T	32	1 200 x 800mm

LAVE-BOTTES

- 3 brosses irriguées (2 latérales et 1 semelle)
- Fonctionne sans électricité
- Acier epoxy



Code
LAV001

CABANE À PLANS

- Longueur : 1 530 cm
- Largeur : 1 430 cm
- Hauteur : 2 210 cm



Code	Revêtement
CAPP01	Peint
CAPG01	Galvanisé

PINCES

Pince à tuyau - 3 pinces

- Ø tuyau : max. 2m - Profondeur : jusqu'à 2,20m
Longueur de chaîne : 1,70m et 1,80m
- Construction en acier traité résistant à la torsion
- Conforme à la norme DIN 5688.8
- Stabilité renforcée par un levier articulé coudé
- Equipé d'un dispositif d'arrêt de sécurité



Code	CMU (kg)	Type de surface	Plage de serrage (cm)
EIPAT613	1 500	Caoutchouc	0-75
EIPAT611	1 500	Striée	0-130
EIPAT616	3 000	Caoutchouc	10-135
EIPAT614	3 000	Striée	10-180

Pince à éléments préfabriqués

- Pince mécanique à usage universel à grand angle d'ouverture
- Écartement ajustable du grappin au moyen d'un verrou à ressort
- Commutation entièrement automatique de l'état plein à l'état vide
- Patins en caoutchouc noirs interchangeables
- Existe aussi en version peinte



Code	Charge admissible (kg)	Longueur d'ouverture
EIPAE900	900	100 - 250
EIPAE150-1	1 500	0 - 780
EIPAE150-2	1 500	100 - 1 200
EIPAE250	2 500	50 - 760
EIPAE400	4 000	90 - 840

LÈVE-PALETTE

Lève palette en acier - léger

- 2 possibilités pour l'équilibrage du poids :
 - Par le positionnement manuel de l'anneau porteur (deux positions)
 - Automatique grâce à un ressort de traction qui se stabilise au centre de gravité de la charge.



Code	Équilibrage	Capacité (kg)
EILP600M	Manuel	600
EILP150M	Manuel	1 500
EILP250M	Manuel	2 500
EILP600A	Automatique	600
EILP150A	Automatique	1 500
EILP250A	Automatique	2 500

Lève palette

- 2 possibilités pour l'équilibrage du poids :
 - Par le positionnement manuel de l'anneau porteur (deux positions)
 - Automatique grâce à un ressort de traction qui se stabilise au centre de gravité de la charge.



Code	Équilibrage	Capacité (kg)
EILP656M	Manuel	600
EILP156M	Manuel	1 000
EILP256M	Manuel	2 000
EILP656A	Automatique	600
EILP156A	Automatique	1 000
EILP256A	Automatique	2 000

En options :

- Filet de sécurité en nylon : 336,00 €
- Protecteur de sécurité : 952,00 €
- Chaîne de protection : 1 237,60 €

PANIER ET COFFRES

Coffre de chantier sécurisé

- Matériau & épaisseur : Acier 2 et 3 mm
- Fourni avec 2 clés
- Options : Étagère / Anneaux de levage / Roulettes / Galvanisé.



Code	Dimensions (mm)
AGCA0900	950 x 505 x 460
AGCA0700	760 x 615 x 640
AGCA0190	1925 x 615 x 640
AGCA0112	1 150 x 615 x 1 265

Panier de stockage grillagé à oeillets

- Options sur demande:
 - Tailles sur mesure
 - Couvercle/Abattant
 - 2 roues fixes + 2 roues pivotantes
 - Passage de fourche
 - Galvanisé



Code	Dimensions
EIPSG100	1000x800x750
EIPSG120	1200x800x750
EIPSG150	1500x800x750

EPI ET VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ



PROTECTIONS DE LA TÊTE

NORMES

EN 397: 2012

Casques de protection pour l'industrie

Essais obligatoires:

- **Impact*** : L'Energie de la propagation à la tête ne doit pas dépasser 5 kN après la chute d'un objet de 5 kg à 1m de haut
- **Pénétration*** : La pointe de la masse d'essai utilisée (3 kg à 1 m de hauteur) ne doit pas entrer en contact avec le crâne.
- **Inflammabilité**: Le casque est exposé à une flamme et ne doit pas brûler en émission de flamme plus de 5 secondes après le retrait de la flamme
- * Tests d'impact et de pénétration sont réalisées à température ambiante, à 50 ° C et à -10 ° C.

Tests optionnels

• **Résistance à des températures extrêmes:**

Les tests à l'impact et à la pénétration sont effectués à des températures de 150 °C, à -20 °C ou -30 °C

• **Propriétés électriques:**

Protège contre un contact accidentel avec des fils

électriques à court sous tension jusqu'à 440 Vac

• **Déformation latérale:**

Protège contre la compression latérale. La déformation maximale du casque doit être < 40 mm (LD)

• **projections de métal fondu:**

Le casque ne doit pas être déformé ou pénétré par des projections de métal en fusion (MM).



EN 50365: 2002

Casques isolants pour une utilisation sur des installations basse tension

Cette norme concerne les casques utilisés pour travailler sous tension ou à proximité de pièces sous tension sur des installations ne dépassant pas 1000 V a.c. ou 1500 V c.c. Les tests de la norme EN 50365 dépassent ceux de la norme EN397 pour les isolations électriques.

Marquage: Double triangle + Classe + numéro de lot

EN 12492: 2012

Casques pour alpinistes

Cette norme couvre les casques des alpinistes spécialisés et

inclut des tests sur la résistance et l'efficacité de maintien du casque afin de s'assurer qu'il ne sera pas perdu par inadvertance. Pour reproduire les conditions réelles d'utilisation, des tests d'impacts et de pénétration sont effectués sur différents points autour de la coque. Les exigences pour les alpinistes s'appliquent également aux porteurs travaillant en hauteur



ANSI/ISEA Z89.1: 2014

Norme nationale américaine pour la protection de la tête en industrie.

TYPE I - Les Casquettes anti heurts sont conçues uniquement pour résister aux impacts supérieurs

TYPE II - Casquettes anti-heurts désigné pour la résistance aux impacts tombant sur le dessus et les côtés de la tête

Classe C - Casque conducteur, ce qui signifie le casque ne protégera pas le porteur contre les risques électriques.

Classe G - Casque Général = le casque peut résister à un courant électrique jusqu'à 2200 volts

Classe E - Casque Electrique = un casque qui a les plus haut niveau de protection électrique, et peut résister à des courants jusqu'à 20000 volts

PROTECTIONS AUDITIVES

NORMES

EN 352-1:2020

Protection auditive - casques anti-bruit

EN 352-2:2020

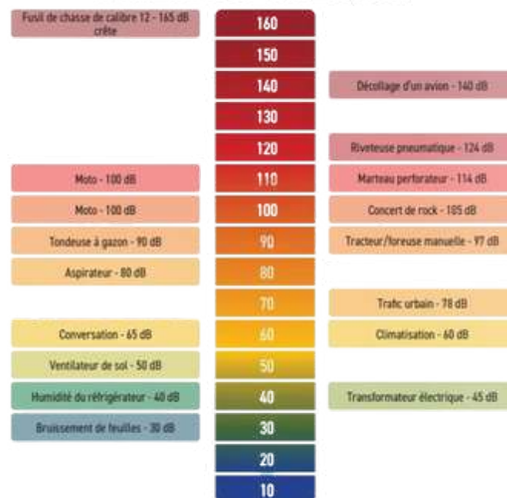
Protection auditive - bouchons d'oreilles

EN 352-3:2020

Protection auditive - casques anti-bruits



ÉCHELLE DECIBEL (DBA)



PROTECTIONS OCCULAIRES

EN 166: 2001 Protection Oculaire

Norme européenne, s'appliquant à tous les types de protection individuelle de l'œil qui protège contre les dangers susceptibles de nuire à l'œil, à l'exception des radiations nucléaires, des radiographies, des émissions laser et infrarouge émis par des sources à basse température. Ne s'applique pas à la protection de l'œil pour lesquels des normes distinctes existent (de protection des yeux anti-laser, lunettes de soleil pour usage général).

EN 175: 1997

Protecteurs des yeux et faciaux pour le soudage

Norme européenne pour la protection des yeux et du visage pendant le soudage et techniques connexes.

Spécifications pour les exigences de sécurité pour les équipements de protection des yeux et du visage utilisés pour protéger les yeux et le visage de l'opérateur contre les radiations nocives optique et d'autres risques ou dangers spécifiques en soudage, coupage ou opération similaire.

EN 169: 2002

Protection des yeux. Filtrés pour le soudage

Norme pour les filtres pour le soudage et les techniques s'en rapprochant. Transmission des exigences d'utilisation.

Spécification du nombre de niveaux et d'exigences relatif à la transmission des opérations de filtres pour le soudage et ses techniques. Spécification des exigences pour les filtres dans le soudage avec des doubles numéros indicatifs.

EN 1731: 2006

Protection personnelle des yeux. Protecteur d'œil et de visage en Mesh.

Les caractéristiques du matériel, conception, performance et les méthodes test pour le maillage de protection des yeux et la face, pour professionnels uniquement

EN 379:2003 + A1:2009

Filtres pour soudage automatique

Norme européenne harmonisée pour les filtres de soudage automatiques qui passent leur transmission lumineuse à une valeur inférieure prédéterminée quand un arc est amorcé

EN 170: 2002

Protection UV

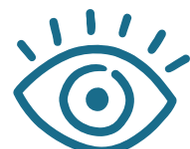
Norme européenne pour les filtres ultraviolets

Spécification du nombre de niveaux exigés dans l'application de la protection contre les radiations UV

EN 172: 1995

les caractéristiques pour le filtrage contre l'éblouissement solaire dans l'industrie

Caractéristiques du nombre de niveaux et d'exigences relatif au filtrage des rayons solaires pour la protection dans l'industrie



PROTECTIONS RESPIRATOIRES

EN149:2001+A1:2009 APPAREILS DE PROTECTION RESPIRATOIRE - DEMI-MASQUES FILTRANTS CONTRE LES PARTICULES.

La présente norme européenne couvre les demi-masques filtrant les particules, c'est-à-dire les masques à poussières jetables. Avec l'amendement A1:2009, ils sont désormais classés comme non réutilisables (NR) au-delà d'une seule période de travail, ou réutilisables pour plus d'une période de travail (R).

Sélection de masques jetables			
	FFP3	FFP2	FFP1
% de filtration minimum	99%	94%	80%
Fuite totale vers l'intérieur (TIL)	7%	8%	22%
Facteur de Protection Nominale (FNP)	90 x WEL	12 x WEL	4 x WEL
Valeur de protection assigné (APV)	10 x WEL	16 x WEL	4 x WEL

TERMINOLOGIE

WEL: Limite d'exposition sur le lieu de travail

Concentration de contaminant à laquelle l'utilisateur peut être exposé sans effets sur la santé

TIL: Fuite totale vers l'intérieur

Fuite combinée de l'atmosphère ambiante dans le masque via le média filtrant, la valve et le joint facial.

NPF: facteur de protection nominal

Niveau nominal de protection conféré par les EPI respiratoires (en condition de laboratoire).

APF: facteur de protection - Niveau de protection qui peut être réalismement prévu dans les conditions de travail. facteur de protection nominal
Niveau de protection attendu dans des conditions de travail réelles.

TEST DOLOMITE (D): Test de colmatage selon la norme EN149 avec de la poussière de dolomite. Il est avéré que les respirateurs qui passent le test à la dolomite offrent un niveau respiratoire plus confortable et des performances de filtration plus grandes. De telles protections respiratoires sont marquées de la lettre "D". Le test à la dolomite est facultatif pour les respirateurs à usage unique "NR" et obligatoire pour les respirateurs réutilisables "R".

EN136:1998 Masque complet Pièces faciales

Classe 1: Travaux légers
Classe 2: Utilisation générale
Classe 3: Usage spécial (travaux lourds/pompier)

EN140:1998 Demi-masque

EN14387:2008 Filtrés à gaz et filtres combinés PRINCIPAUX TYPES DE FILTRES A GAZ:

A - Gaz et vapeurs organiques pour point d'ébullition >= 65°C
B - Gaz et vapeurs inorganiques
E - Dioxyde de soufre et autres gaz et vapeurs acides
K - Ammoniac et dérivés organiques de l'ammoniac

CLASSES DE FILTRES À GAZ

Classe 1: Faible capacité, jusqu'à 1 000 ppm
Classe 2: Capacité moyenne, jusqu'à 5000ppm
Classe 3: Haute capacité, jusqu'à 10000 ppm

EN143:2007: Filtrés à particules

CLASSES DE FILTRES À PARTICULES:

P1 - Faible performance du filtre (efficacité de 80 %)
P2 - Performance de filtre moyenne (efficacité de 94 %)
P3 - Haute performance de filtration (efficacité de 99,95 %)

EN148-1: Filetages standards pour masques

EN405:2001+A1:2009 Demi-masque filtrant à valve avec filtres à gaz et/ou filtres à particules montés sur le masque

PROTECTIONS DES MAINS



EN 455:2000

Gants médicaux à usage unique

Partie 1: Exigences et tests pour vérifier l'absence de trous
Partie 2: Exigences et essais des propriétés physiques
Partie 3: Exigences et essais pour l'évaluation biologique
Partie 4: Exigences et essais pour la détermination de la durée de conservation



Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu) EN 407: 2020 (AS/NZS 2161.4)

Cette norme spécifie la performance thermique des gants de protection contre la chaleur et / ou d'incendie. Le pictogramme chaleur et la flamme est accompagné d'un numéro à 6 chiffres.



Gants de protection : Contre les produits chimiques et les micro-organismes EN ISO 374-1:2016+A1:2018 (AS/NZS 2161.10.1)

Terminologie et exigences de performance pour les risques chimiques. Les gants de protection contre les produits chimiques sont classés en trois catégories A, B et C, qui sont liés aux niveaux de performance et au nombre de produits chimiques contre lesquels ils offrent une protection. Les gants d'une longueur supérieure à 400 mm devront également être testés dans la zone du poignet.

✓ EN ISO 374-4:2019 Détermination de la résistance à la dégradation par des produits chimiques (DR)
Teste de résistance à la perforation avant et après exposition à un produit chimique. La moyenne des performances sera enregistrée dans la fiche utilisateur sous forme de pourcentage (%).

✓ EN ISO 374-5:2016 Terminologie et exigences de performance pour les risques liés aux micro-organismes
Les micro-organismes sont classés en bactéries, virus et champignons. Les gants de protection contre les virus doivent également satisfaire à la norme ISO 16604: 2004.

✓ EN 16523-1:2015+A1:2018 Détermination de la résistance des matériaux à la perméation par les produits chimiques. Perméation par un produit chimique liquide dans des conditions de contact continu. Test visant à déterminer le niveau de résistance aux produits chimiques qui traversent le matériau du gant.

EN ISO 21420:2020 - Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai (mise à jour de la norme EN 420:2003+A1:2009)

En vertu de la norme EN ISO 21420, cette norme définit les exigences générales pour la conception et la fabrication des gants, la taille, la dextérité, la transmission et l'absorption de la vapeur d'eau, les propriétés électrostatiques (conformément à la norme EN16350:2014) et l'innocuité.



CE Foodsafe

La législation européenne en ce qui concerne les matériaux pour le contact alimentaire (directive EC1935/2004) exige que les matériaux au contact des aliments ne migrent pas dans la nourriture et ne modifient pas les propriétés organoleptiques (couleur, odeur, texture et goût) de l'aliment. Les produits destinés au contact alimentaire doivent être étiquetés comme tel.

EN12477



Gants de protection pour soudeurs EN 12477:2001+A1:2005

Cette norme européenne précise les exigences et méthodes d'essais pour les gants utilisés pour le soudage manuel des métaux, le coupage et les techniques connexes. Les gants soudeurs sont classés en deux types : type B lorsqu'une grande dextérité est requise et type A pour les autres procédés de soudage

Type A : Dextérité plus faible (avec d'autres performances plus élevées).

Type B : Dextérité plus élevée (avec des performances moindres pour les autres aspects).

EN 16350:2014

Gants de Protection : Propriétés électrostatiques

La présente norme européenne spécifie une méthode d'essai pour les propriétés électrostatiques des gants. Le test améliore la norme EN1149 car il nécessite une résistance verticale inférieure à moins de 10⁹ ohms. Les gants testés selon la norme EN16350: 2014 peuvent être utilisés dans des zones où il existe un risque accru d'explosion, comme dans une raffinerie.



EN 1082 Parts 1 to 3: 1997 to 2000 Parties 1 à 3 : Vêtements de protection

Gants et protège-bras contre les coupures et les coups de couteaux.



Gants de protection contre le froid EN 511: (AS/NZS 2161.5)

La norme européenne EN 511 spécifie les exigences et les méthodes d'essais pour les gants qui protègent contre le froid conducteur jusqu'à -50 degrés Celsius. Ce froid peut être lié aux conditions climatiques ou à une activité industrielle.

CASQUES POUR TRAVAUX

Casque de sécurité industriel léger et ventilé

- Harnais de suspension en plastique 6 points
- Visière
- Gouttière
- Bandeau anti-transpiration



Code	Coloris
CAPS60BR	Bleu royal
CAPS60BL	Blanc
CAPS60JA	Jaune

Casque de sécurité industriel léger et ventilé

- Harnais de suspension en plastique 6 points
- Visière
- Gouttière
- Bandeau anti-transpiration



Code	Coloris
CAPS62BR	Bleu royal
CAPS62BL	Blanc
CAPS62JA	Jaune

Casque de sécurité industriel non ventilé

- Harnais en plastique à 6 points
- Visière
- Gouttière
- Bandeau anti-transpiration



Code	Coloris
CAPS61BR	Bleu royal
CAPS61BL	Blanc
CAPS61JA	Jaune
CAPS61OR	Orange

CASQUETTE

Casquette anti-heurt

- Visière longue (7cm)
- Attache bandes auto-agrippantes
- Bandeau matelassé



Code	Coloris
CAPW59BR	Bleu Royal
CAPW59NO	Noir
CAPW59JA	Jaune
CAPW59OR	Orange
CAPW59GR	Gris
CAPW59MA	Marine

CASQUES POUR TRAVAUX EN HAUTEUR

Casque de travaux en hauteur ventilé

- Harnais de suspension textile à 6 points
- Mentonnière à 4 points (style Y) avec protège-menton en caoutchouc souple
- Bandeau anti-transpiration



Code	Coloris
CAPS63BR	Bleu Royal
CAPS63BL	Blanc
CAPS63JA	Jaune
CAPS63OR	Orange

Casque de travaux en hauteur avec porte-badgé

- Harnais de suspension textile à 6 points
- Mentonnière
- Bandeau anti-transpiration



Code	Coloris
CAPB55BR	Bleu Royal
CAPB55BL	Blanc
CAPB55JA	Jaune
CAPB55OR	Orange
CAPB55RO	Rouge

CASQUE ISOLATION ÉLECTRIQUE

Casque de sécurité à isolation électrique jusqu'à 1000Vac ou 1500Vdc

- Harnais de suspension en plastique 4 points
- Visière
- Gouttière
- Bandeau anti-transpiration



Code	Coloris
CAPW50N	Noir
CAPW50V	Vert
CAPW50O	Orange
CAPW50B	Bleu Royal
CAPW50R	Rouge
CAPW50W	Blanc
CAPW50J	Jaune

ÉCRAN DE PROTECTION CONTRE L'ARC ÉLECTRIQUE

Code	Coloris
CAPW59BR	Incolore



EPI - PROTECTION OCCULAIRE

LUNETTES

Lunettes enveloppantes

- Protection UV à 99% et Traitement anti-rayures
- Branches souples quasi indestructibles
- EN 166 1 FT - EN 170 2C-1.2 - EN 172 5-3.1 - EN 172 5-1.7



Code	Coloris
LUPW32N	Incolore/Noir
LUPW32G	Incolore/Gris
LUPW32O	Incolore/Orange
LUPW32M	Miroir

Lunettes visiteur

- Protection UV à 99% et Traitement anti-rayures
- Branches souples et antidérapantes
- Protection latérale et frontale moulée
- EN 166 1 F - EN 170 2C-1.2



Code	Coloris
LUPW30I	Incolore

LUNETTES DE SÉCURITÉ

Lunettes de sécurité avec joint en mousse et sangle élastique

- Branches flexibles et les embouts souples et antidérapants
- 100% sans métal
- Protection UV à 99% - Traitement anti-rayures et anti-buée
- EN 166 1 FT - EN 170 2C-1.2 (incolore) - EN 170 2-1.2 (ambre) - EN 172 5-1.7 (miroir) - EN 172 5-3.1 (fumé)



Code	Coloris
LUPS28A	Ambre
LUPS28I	Incolore
LUPS28M	Miroir
LUPS28N	Noir

Lunettes de sécurité enveloppantes polyvalentes

- Protection UV à 99% et Traitement anti-rayures
- Branches souples et antidérapantes
- EN 166 1 FT - EN 170 2C-1.2 (incolore) - EN 170 2-1.2 (ambre) - EN 172 5-1.7 (miroir) - EN 172 5-3.1 (fumé)



Code	Coloris
LUPS27A	Ambre
LUPS27I	Incolore
LUPS27M	Miroir
LUPS27N	Noir

LUNETTES / MASQUES

Lunettes de protection non ventilées

- Conçues pour protéger contre les gaz et les fines particules de poussière
- Protège des fluides et des éclaboussures ainsi que les projections de métal en fusion
- EN 166 1 BT 3 4 5 9 KN - EN 170 2C-1.2



Code	Coloris
MASPS67	Incolore

Lunettes/Masque Challenger à ventilation indirecte

- Large écran panoramique anti-UV traité anti-rayures et anti-buée
- Bandeau élastique réglable
- Convient pour porter sur la plupart des lunettes de vue
- EN 166 1 B



Code	Coloris
MASPW22	Incolore

Lunettes/Masque à ventilation indirecte

- Bandeau élastique réglable
- Chassis en PVC souple pour un port ultra léger
- Protège des fluides et des éclaboussures
- Convient pour porter sur la plupart des lunettes de vue
- EN 166 1 B 3



Code	Coloris
MASPW21	Incolore

Lunettes/Masque à ventilation directe

- Bandeau élastique réglable
- Conçue pour être portée dans un environnement de travail difficile
- Chassis en PVC souple pour un port ultra léger
- Protection UV à 99%
- EN 166 1 B



Code	Coloris
MASPW20	Incolore

BOUCHONS D'OREILLES

Bouchons d'oreilles en mousse PU avec cordon (200 paires)

- EN 352-2 SNR 37dB
- Excellente atténuation du bruit
- Encordés pour ne pas les perdre
- Emballés individuellement



Code	Coloris
BOEP09	Orange

Bouchons d'oreilles TPR (thermoplastique) avec cordon réutilisable (100 paires)

- Adaptées à une utilisation intérieure et extérieure
- EN 352-2 SNR 32dB
- ANSI S3.19 NRR 24dB
- Encordés pour ne pas les perdre
- Conditionnée dans un étui plastique refermable hygiénique



Code	Coloris
BOEP04	Orange

Bouchons d'oreilles en mousse (200 paires)

- EN 352-2 SNR 34dB
- ANSI S3.19 NRR 32dB
- Encordés pour ne pas les perdre
- Livré dans une boîte portative pratique



Code	Coloris
BOEP06	Orange

Recharge pour distributeur de bouchons en mousse PU (500 paires)

- EN 352-2 SNR 34dB
- ANSI S3.19 NRR 33dB
- Recharge pour distributeur DBEP20



Code	Coloris
DBOEP21	Orange

CASQUES

Casque anti-bruit

- EN 352-1 SNR 27dB
- Ultra léger
- Bandeau matelassé confortable
- Longueur réglable
- Non magnétique (sans nickel ni métal)



Code	Coloris
CASPW48J	Jaune
CASPW48R	Rouge

Casque anti-bruit ultra mince

- EN 352-1 SNR 25dB
- Casque pliable
- Système à double broche ajustable



Code	Coloris
CASPS48R	Rouge

Protection auditive Haute Visibilité

- EN 352-1 SNR 26dB
- Un bandeau rembourré et réfléchissant en PU assure un confort inégalé et une grande visibilité
- Système à double broche ajustable



Code	Coloris
CASPW72GV	Gris/Vert

DISTRIBUTEURS

Distributeur de bouchons d'oreilles (500 pièces)

- EN 352-2 SNR 34dB
- ANSI S3.19 NRR 33dB
- Il peut être utilisé sur une surface horizontale ou être accroché au mur
- Un tour de molette délivre 1 paire de bouchons d'oreille en mousse



Code	Coloris
DBOEP20	Noir

MASQUES FFP2

Masques FFP2 - style coque - 20 pièces

- Protège des poussières toxiques fines, des fumées et des vapeurs aqueuses
- Pont nasal réglable pour un meilleur ajustement et pour réduire la buée
- Le respirateur peut être utilisé pour des concentrations de contaminants jusqu'à 10 fois supérieures à la VME
- AS/NZS 1716 P2 - EN 149 FFP2 NR



Code	Coloris
RESP200	Blanc

Masques FFP2 avec valve - 10 pièces

- Toutes les qualités du RESP200 avec une soupape d'expiration supplémentaire.
- AS/NZS 1716 P2 - EN 149 FFP2 NR



Code	Coloris
RESP201	Blanc

Masques pliables FFP2 - 20 pièces

- Masque plat confortable à pliage vertical
- Pince-nez réglable
- Rembourrage en mousse autour du pont nasal
- Sans métal, élastiques soudés aux ultrasons
- AS/NZS 1716 P2 - EN 149 FFP2 NR



Code	Coloris
RESPS250	Blanc

Masques pliables FFP2 avec valve - 20 pièces

- Masque plat confortable à pliage vertical
- Pince-nez réglable
- Rembourrage en mousse autour du pont nasal
- Soupape d'expiration pour une résistance expiratoire moindre
- AS/NZS 1716 P2 - EN 149 FFP2 NR



Code	Coloris
RESP251	Blanc

MASQUES FFP3

Masques FFP3 en forme de bol avec valve (10 pièces)

- Bandes élastiques larges
- Joint interne en mousse
- Pince-nez réglable
- EN 149 FFP3 NR



Code	Coloris
RESP301	Blanc

MASQUES POUSSIÈRE

Masques poussière - style coque - 50 pièces

- Ce masque coque vous soulage des irritations des poussières non toxiques comme les pollens ou la poussière domestique
- Idéal pour une utilisation toute la journée
- Doux et confortable

Code	Coloris
RESP005	Blanc



Quelle est la raison pour les tests de port de masque ?

La performance de masques respiratoires dépend de la réalisation d'un bon contact entre la peau de l'utilisateur et le joint de face de la pièce faciale. Les visages des gens varient considérablement dans la forme et la taille de sorte qu'il est peu probable que l'un type particulier, ou la taille du dispositif respiratoire, conviendront à tout le monde

Un mauvais ajustement ou inadéquat réduira considérablement la protection prévue pour le porteur.

Il est également utile de vérifier que le porteur met son masque correctement. Montage correct du masque en tout temps est essentiel pour prévenir l'exposition.

CHAUSSURES BASSES

Trainers SRC

- Disponible du 36 au 48

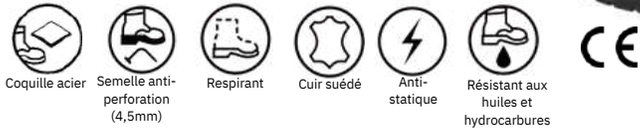


Code

FW34HRO

Chaussures basses style randonneur - SRC

- Disponible du 36 au 48



Code

FW64POR

Coloris

Noir

CHAUSSURES MONTANTES

Chaussures montantes

- Disponible du 36 au 48



Code

FC20S1SR

Coloris

Noir

Mi-brodequin - SRA

- Disponible du 38 au 48



Code

FC20S1SR

Coloris

Noir

TENNIS

Tennis basses (magasiniers, plombiers, artisans...)

- Idéal pour l'intérieur et l'extérieur
- Disponible du 36 au 48



Code

FT350GW

BOTTES

Bottes S4

- Disponible du 36 au 48



Code

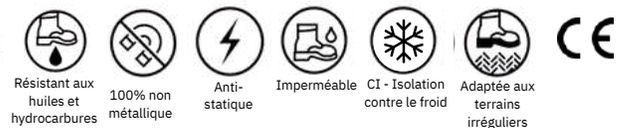
FW94BOT

Coloris

Noir

Bottes résistantes au froid - SRC

- Disponible du 36 au 48



Code

FD90BOT

Coloris

Noir

Bottes en néoprène - antibactériennes - SR

- Disponible du 39 au 48
- Semelle en Kevlar résistante aux perforations



Code

FD90BOT

Coloris

Noir

EPI - PROTECTION DES MAINS

GANTS À USAGE GÉNÉRAL

Gants enduits PU

- Dos respirant
- Gants en nylon tricoté recouvert PU
- Ajustement serré pour une dextérité optimale
- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
M, L,
XL, 2XL



Code	Cdt.
SLG	120

Gants en nitrile - paume enduite

- Doublure sans couture
- Ajustement optimal
- Excellente adhérence et dextérité maximale
- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
M, L,
XL, 2XL



Code	Cdt.
SFNGPC	120

Gants en latex

- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
M, L,
XL, 2XL



Code	Cdt.
GGGN	120

Gants en latex très résistants

- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
M, L,
XL, 2XL



Code	Cdt.
GGHD	120

Gants légers - Latex / Nitrile / PU

- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
L, XL



Code	Matière	Cdt.
MXL *	Latex	120
MXN **	Nitrile	120
MXP **	PU	120

GANTS THERMIQUES

Gants thermiques en latex

- Doublure polaire en polyester - Dos respirant pour plus de confort
- Poignets élastiques tricotés



TAILLES
L, XL



Code	Cdt.
SGGT	120

GANTS RÉSISTANTS À L'EAU

Gants thermiques en mousse latex - Imperméable

- Entièrement enduit
- Gants flexibles et robustes
- Bonne résistance à la coupure et la déchirure
- Vendus en pack de 12 uniquement



TAILLES
L, XL



Travail du béton et manutention lourde

Code	Cdt.
MAXTHERM100	120

Gants en mousse latex - Imperméable

- Entièrement enduit
- Bonne résistance aux coupures et déchirures
- Bonne dextérité



TAILLES
L, XL



Travail du béton et manutention lourde

Code	Cdt.
MAXWR100	120

Gants nitrile paume enduite

- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
M, L,
XL, 2XL



3122X

Code	Cdt.
SNG	120

Gants en PVC - poignets tricotés

- Vendus seulement par pack de 12



TAILLES
L, XL



4121X

Code	Cdt.
SPVG	120

GANTS PROTECTION CHIMIQUE / PRODUITS DANGEREUX

Gants en latex résistants aux produits chimiques

- Manipulation sûre des objets humides et secs
- 100% coton
- Isolation contre la chaleur et le froid
- Protection contre une large gamme de produits chimiques et d'agents de nettoyage



EN374-3 EN374-2



TAILLES
L, XL



4131X

Code	Cdt.
STLG	48

Gants enduits PVC avec manches (tout le bras)

- Excellente résistance aux acides, aux alcalis et huiles
- Doublure en coton



EN374-3 EN374-2



TAILLE
XL



4121X

Code	Cdt.
SLJFAG	36

GANTS MANUTENTION

Gants de gréneur/rigger

- Vendus seulement par pack de 12



TAILLE
XL



3123X

Code	Cdt.
SRGBY-10	120

Gants de gréneur/rigger en cuir

- Vendus seulement par pack de 12



TAILLE
XL



3144X

Code	Cdt.
SCRG-10	120

Gants en cuir "Daytona Drivers"

- Gant en cuir fleur de vache de haute qualité
- Disponible avec ou sans doublure



TAILLES
L, XL



3242X

Code	Doublure	Cdt.
ULDG100	Sans	50
DR100	Avec	50

GANTS ANTI-VIBRATION

Gants anti-vibration - réduit les effets et l'impact des chocs

- Mélange de coton et polyester avec revêtement caoutchouc sur la paume
- Doublure sans couture
- Revêtement en mousse



TAILLES
L, XL



3242X

Code	Cdt.
SAGV	50

EPI - PROTECTION DES MAINS

GANTS AMÉLIORANT L'ADHÉRENCE

Gants tricotés recouverts PU

- Bonne résistance à l'abrasion et à la déchirure
- Sans couture
- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
L, XL,
2XL



3131X

Code	Cdt.
400MAT	144

400MAT 144

Gants "éponge" enduits de latex

- Doubleur respirante sans couture
- Excellente adhérence à sec pour une manipulation sûre et sécurisée
- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
L, XL



2122X

Code	Cdt.
SLG889	60

SLG889 60

GANTS PROTECTION ANTI COUPURES

Gants résistants paume enduite PU

- Résistance à l'abrasion et à la déchirure - Résistance coupure : Niveau C
- Poignée élastiquée pour un ajustement parfait
- Vendus par pack de 12 uniquement



TAILLES
S, M, L,
XL, 2XL



4X43C

Code	Cdt.
SCRSG	120

SCRSG 120

Gants paume enduite PU

- Score maximum pour la résistance à l'abrasion, les coupures, la déchirure et les piqûres - Résistance coupure : Niveau C
- Coupe ajustée pour plus de dextérité
- Dos respirant - Paume enduite PU



TAILLE
XL



4X43C

Code	Cdt.
MGP	48

MGP 48

GANTS JETABLES

Gants jetables en nitrile non poudrés (Pack de 100)

- Trois fois plus résistant que le nitrile standard

EN21420
2020
Dextérité
niveau 5



TAILLE
S, M,
L, XL



Code	Coloris
A925POR-N	Noir
A925POR-B	Bleu

A925POR-N Noir

A925POR-B Bleu

Gants jetables en nitrile non poudré (Pack de 100)

- Trois fois plus résistant que le nitrile standard
- Sans silicone



TAILLE
M, L,
XL



Idéal pour les secteurs de la construction automobile, de l'électronique et du verre

Code
A930POR

A930POR

Gants jetables en en vinyle non poudrés (Pack de 100)

- Sans phtalate
- Sans latex, lisses, et non texturés avec une manchette perlée
- Convient aux utilisateurs droitiers et gauchers



EN21420
2020
Dextérité
niveau 5



TAILLES
M, L



Code	Coloris
A900POR	Incolore

A900POR Incolore

GANTS DE SOUDEUR

Gants de soudeurs

- Croute de cuir de vache



TAILLES
Standard

3243X



Code	Cdt.
SWG	60

SWG 60

VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

QUEL EST LE RISQUE?

Travailler dans des conditions de faible luminosité à proximité de véhicules ou de machines en mouvement est l'une des causes les plus fréquentes d'accidents du travail.

QUI EST À RISQUE?

Les incidents impliquant des véhicules et des machines dans des conditions de faible luminosité se produisent dans un large éventail de secteurs, notamment l'agriculture, les transports, la construction et la réparation de véhicules.

BLESSURES

Les blessures subies comprennent des amputations, des dislocations, des fractures complexes, voire pire. Les conséquences sont catastrophiques pour les personnes concernées.



EN ISO 20471



VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

La présente Norme internationale spécifie les exigences pour les vêtements de haute visibilité, qui est capable de signaler visuellement la présence de l'utilisateur. Les vêtements de haute visibilité est destiné à fournir la visibilité de l'utilisateur dans toutes les conditions de lumière lorsqu'il est vu par les conducteurs de véhicules ou d'autres équipements mécanisés dans des conditions de lumière du jour et sous l'éclairage des phares dans l'obscurité.

Des exigences de performance sont incluses pour la couleur et la rétro-réflexion, ainsi que pour les surfaces minimales et l'emplacement des matériaux dans les vêtements de protection.



CLASSE 1

Niveau minimum de protection requis pour toute personne travaillant sur un chemin privé ou pour être utilisé en conjonction avec un vêtement de classe supérieur. Doit comporter un minimum de 0.14m² de matière de base fluorescente et 0.10m² de bandes rétro-réfléchissantes. (2 mètres de bande réfléchissante de 5cm de large)



CLASSE 2

Niveau de protection intermédiaire - Requis pour toutes les personnes travaillant sur ou près d'une routes (de classe A et B), aussi pour les chauffeurs-livriers. Doit comporter un minimum de 0.50m² de matière de base fluorescente et 0.13m² bandes rétro-réfléchissantes. (2,60 mètres de bande réfléchissante de 5cm de large)



CLASSE 3

Plus haut niveau de protection - requis pour toute personne travaillant sur ou près des autoroutes ou des routes à double-voies ou des aéroports. Doit comporter un minimum de 0.80m² de matière de base fluorescente et 0.20m² bandes rétro-réfléchissantes. (4 mètres de bande réfléchissante de 5cm de large)



EN 17353



EN343 CLASS

4 : 3 : X

NIVEAU DE RÉSISTANCE À L'EAU	NIVEAU DE RESPIRABILITÉ	TEST DE LA TOUR DE PLUIE (EN14360)
1. entry	1. Non respirant	Indiqué par la lettre R ou X lorsqu'il n'est pas entrepris
2. Intermédiaire	2. Intermédiaire	
3. Haut	3. Haut	
4. Le plus élevé	4. Le plus élevé	

EN 17353 - ÉQUIPEMENT DE VISIBILITÉ RENFORCÉE POUR LES SITUATIONS À RISQUES MOYENS

La norme **EN 17353** s'applique aux vêtements et dispositifs portés dans des situations de risques moyens tels que le travail auprès de véhicules lents et dans les zones de travail où des vêtements à haute visibilité à haut risque (EN ISO 20471) ne sont pas requis. Les vêtements et appareils sont autorisés à être utilisés dans des conditions de lumière du jour (jour) uniquement, dans des conditions d'obscurité (nuit) uniquement, ou à la fois dans des conditions de lumière du jour et d'obscurité.

EN342 Plage de température à froid

Ce tableau montre que les vêtements sont testés à des niveaux d'activité moyens, à la température et pendant la durée indiquées.

Cet exemple montre qu'un travailleur peut porter le vêtement spécifié pour une activité de niveau moyen pendant 8 heures à -22°C ou pendant 1 heure à -41°C.



-22°C / 8 hr
-41°C / 1 hr

ISO 13688 - vêtements de protection - exigences générales

Cette norme internationale spécifie les Exigences générales des vêtements de protection. Cette norme internationale spécifie les exigences générales et les recommandations pour l'ergonomie, le vieillissement, les tailles et le marquage des vêtements de protection, et les informations fournies par le fabricant. Tous les vêtements certifiés dans cette brochure sont également certifiés ISO 13688. Cette norme remplace l'ancienne norme EN 340.

EPI - VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

GILETS - HAUTE VISIBILITÉ

Gilet de sécurité sans manche

- Polyester 100 %
- Bande réfléchissante pour une visibilité accrue
- Fermeture par bandes auto-agrippantes
- EN471 Class 2:2
- Disponible du S au 3XL



Coloris	Quantités		
	1 à 49	50 à 99	100 et +
Jaune	HWY	HWY	HWY
Orange	HVVO	HVVO	HVVO

SHORTS - HAUTE VISIBILITÉ

Shorts en poly-coton léger haute visibilité

- Tissu polyester / coton durable avec fini résistant aux taches Texpel
- 7 poches pour plus de rangement (mètre, arrière, téléphone...)
- Repousse l'huile, l'eau et la saleté
- Coutures double piqûre pour plus de résistance et durabilité
- Conforme à la norme EN ISO 20471
- Disponible du S au 3XL



Code	Coloris
L043POR-O	Orange/Marine
L043POR-J	Jaune/Marine
L043POR-T	Jaune/Théal

POLOS - HAUTE VISIBILITÉ

Polos Haute Visibilité - Maches courtes (Pack de 6 unités)

- Polyester 100 % recyclé
- Tissu respirant pour éviter la rétention d'humidité et garder le porteur au frais
- L'adhésif sur les coutures latérales permet un étirement maximal
- De style supérieur avec col contrastant avec liseré fluorescent
- Ouverture boutons pattes
- Disponible du S au 4XL



Code	Coloris
EC10POR-O	Orange
EC10POR-J	Jaune

SWEATS - HAUTE VISIBILITÉ

Sweat à capuche d'hiver zippé - Class 1

- Tissu gratté, renforcé et doublé polaire
- 2 poches latérales zippées pour un rangement sécurisé
- Capuche pour une protection supplémentaire
- Poignets bord côte pour la chaleur et le confort
- Disponible du S au 4XL



Code	Coloris
PW377POR-O	Orange/Noir
PW377POR-J	Jaune/Noir

T-SHIRTS - HAUTE VISIBILITÉ

T-shirts Haute Visibilité - Manches courtes (Pack de 6 unités)

- Polyester 100 % recyclé
- Tissu respirant pour éviter la rétention d'humidité et garder le porteur au frais
- Coupe Slim fit pour un confort exceptionnel
- L'adhésif sur les coutures latérales permet un étirement maximal du vêtement
- Disponible du S au 4XL



Code	Coloris
EC12POR-O	Orange
EC12POR-J	Jaune

Sweat-shirt Haute Visibilité - Class 1

- Tissu gratté, renforcé et doublé
- Col ras du cou
- Poignets bord côte pour la chaleur et le confort
- Disponible du S au 5XL



Code	Coloris
PW376POR-O	Orange/Noir
PW376POR-J	Jaune/Noir



POLAIRE TECHNIQUE - HAUTE VISIBILITÉ

Polaire technique

- Capuche réglable
- Poignets reliés
- Bande réfléchissante thermosoudée segmentée
- 3 poches extérieures (dont une zippée)
- Tricotée avec un dos brossé et des épaules renforcées
- Disponible du S au 5XL



Code	Coloris
PW335POR-O	Orange/Noir
PW335POR-J	Jaune/Noir

PANTALON D'HIVER - HAUTE VISIBILITÉ

Pantalon d'hiver - Haute Visibilité

- Imperméable à l'eau
- 16 poches (poches flottantes amovibles, poches zippées...)
- Bavette et bretelles amovibles
- Zip pour une ouverture latérale sur la jambe
- Gousset d'entrejambe pour réduire la tension et éviter les déchirures
- Poches pour genouillères
- Disponible du S au 5XL



Code	Coloris
PW351POR-O	Orange/Noir
PW351POR-J	Jaune/Noir

GILET SANS MANCHE - HAUTE VISIBILITÉ

Gilet polaire sans manche Haute Visibilité

- Non-magnétique - sans nickel ni métal
- Polaire résistante anti boulochage
- 3 poches pour plus de rangement (poche intérieure pour le téléphone)
- Cordon de serrage
- Boucle radio facilitant le clipsage d'une radio
- Disponible du S au 4XL



Code	Coloris
PW231POR-O	Orange/Noir
PW231POR-J	Jaune/Noir

CÔTE À BRETELLES - HAUTE VISIBILITÉ

Côte à bretelles

- Tissu polyester / coton durable avec fini résistant aux taches
- 10 poches (cargo, arrière...)
- Boucle de marteau pour un rangement sécurisé des outils de travail
- Coutures triples renforcées
- Ourlet réglable
- Une paire de genouillères offerte avec cette cote à bretelles
- Disponible du S au 3XL



SOFTSHELL - HAUTE VISIBILITÉ

Softshell - Haute Visibilité

- Polyester 100 % recyclé
- Respirant, résistant au vent et à l'eau
- Deux poches latérales sécurisées avec fermetures éclair
- Trois poches intérieures
- Taille élastiquée avec cordon de serrage
- Protège-menton
- Col polaire contrasté pour la protection contre la saleté
- Disponible du S au 4XL



Code	Coloris
EC24POR-O	Orange
EC24POR-J	Jaune

Code Coloris

PW344POR-O	Orange/Noir
PW344POR-J	Jaune/Noir

JOGGING - HAUTE VISIBILITÉ

Jogging de travail

- Tissu élastique à 4 axes pour faciliter le mouvement
- 5 poches (cargo sur les cuisses, arrière...)
- Protège-genoux double couche pour une plus grande résistance et durabilité
- Boucle en D pour les clefs ou les badges
- Coupe Slim fit pour un confort exceptionnel
- Disponible du S au 3XL



PARKA - HAUTE VISIBILITÉ

Veste respirante et confortable 5 en 1

- Imperméable et respirant
- 10 poches pour plus de rangement
- Porte-badge amovible
- Poignets réglables par bandes auto-agrippantes pour un ajustement sécurisé
- Boucles radio facilitant le clipsage d'une radio
- Disponible du S au 4XL



Code	Coloris
PW367POR-O	Orange/Noir
PW367POR-J	Jaune/Noir

Code Coloris

KX346POR-O	Orange/Noir
KX346POR-J	Jaune/Noir



EPI - VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

PANTALONS DE TRAVAIL - HAUTE VISIBILITÉ

Pantalon de travail - Haute Visibilité

- Longueur de jambe réglable
- Taille élastiquée
- Ourlet réglable pour s'adapter à toutes les longueurs de jambe
- 5 poches (dont une double poche mètre)
- Non-magnétique - sans nickel ni métal
- Disponible du 36 au 58



Code	Coloris
PW241POR-O	Orange/Noir
PW241POR-J	Jaune/Noir

Pantalon de travail - Très Haute Visibilité

- Imperméable et respirant (repousse l'huile, l'eau et la saleté)
- Taille haute rembourrée à l'arrière
- 8 poches (dont poche mètre, poche cargo et poches zippées)
- Poches spéciales pour faciliter l'insertion des genouillères
- Ceinture semi élastiquée
- Ourlet de forme ergonomique pour un ajustement parfait par-dessus des bottes
- Zip pour une ouverture latérale sur la jambe afin de faciliter l'accès
- Disponible du S au XXL



Code	Coloris
PW342POR-O	Orange/Noir
PW342POR-J	Jaune/Noir

Pantalon de travail de pluie (pour femme)

- Imperméable (finition déperlante)
- 5 poches (dont poche mètre, poches latérales zippées)
- Empiècements renforcés pour une meilleure durabilité dans une utilisation en milieux agressifs
- Ceinture élastiquée
- Ourlet de forme ergonomique pour un ajustement parfait par-dessus des bottes
- Zip pour une ouverture latérale sur la jambe afin de faciliter l'accès
- Disponible du XS au XXL



Code	Coloris
PW386POR-O	Orange/Noir
PW386POR-J	Jaune/Noir



COMBINAISON DE PLUIE - HAUTE VISIBILITÉ

Combinaison de pluie

- Imperméable (finition déperlante)
- Ouverture frontale zippée et fermetures éclairs sous les bras
- Manchette en tricot à séchage rapide
- Poignets réglables par bandes auto-agrippantes et ceinture élastiquée
- Porte-badge amovible
- Rabat tempête sur le devant pour protéger des éléments
- Disponible du S au 3XL



Code	Coloris
PW355POR-O	Orange/Noir
PW355POR-J	Jaune/Noir

ENSEMBLE DE PLUIE ENROULABLE - HAUTE VISIBILITÉ

Ensemble de pluie

- Imperméable (finition déperlante)
- 2 poches
- Ceinture et poignets élastiqués ainsi qu'un cordon de serrage dans l'ourlet (cheville)
- Respirabilité accrue avec un empiècement arrière aéré
- Disponible du S au 4XL



Code	Coloris
H448POR-O	Orange
H448POR-J	Jaune

MANTEAU DE PLUIE - HAUTE VISIBILITÉ

Manteau de pluie

- Imperméable (finition déperlante)
- 2 poches
- Plus de protection contre le froid grâce à une longueur de 100 cm
- Rabat tempête sur le devant pour protéger des éléments
- Œillets d'aération et dos ventilé pour plus de respirabilité et de confort
- Poignets élastiqués et cordon de serrage dans l'ourlet
- Disponible du S au 4XL



Code	Coloris
H442POR-O	Orange
H442POR-J	Jaune

A

Adaptaspan.....	p. 37 à 40
Adhésif de protection des surfaces.....	p. 99
Ancrage Fence Lock.....	p. 74
Armoire en acier à 2 portes.....	p. 102
Auge en caoutchouc.....	p. 93

B

Bac à déchets.....	p. 79
Baie d'ascenseur coulissante.....	p. 76
Balai de cantonnier.....	p. 98
Balai paille de riz.....	p. 103
Banc pour vestiaire.....	p. 101
Bannière imprimée pour clôture temporaire.....	p. 74
Barre à mine.....	p. 91
Barrière de chantier.....	p. 74
Barrière de police - Securasisite.....	p. 75
Barrière de police avec passage piéton - Securasisite.....	p. 75
Bâti de carottage.....	p. 80
Benne à béton couchée.....	p. 79
Benne à béton à entonnoir.....	p. 79
Bénne à béton sur-baissée - spéciale bétonnière.....	p. 79
Benne à terre.....	p. 79
Bétonnière.....	p. 93
Big Bag.....	p. 98
Bloc de lestage pour clôture.....	p. 74
Broche de maçon.....	p. 91
Brouette roue increvable.....	p. 93
Brouette roue pleine.....	p. 93
Bottes de sécurité.....	p. 112
Bouchon pour fer à béton.....	p. 75
Burin de maçon.....	p. 91

C

Cabane à plans.....	p. 102
Cantilever - Plateforme de travail en hauteur.....	p. 11 à 12
Carotteuse portable et compacte.....	p. 80
Carotteuse pour installateurs sanitaires.....	p. 80
Carotteuse TP.....	p. 80
Casques de chantier.....	p. 108
Casques anti-bruit et bouchons d'oreilles.....	p. 110
Cellule de guidage d'engins et report d'affichage.....	p. 96
Cintreuse pour fer à béton.....	p. 92
Cisaille à tôle type aviation.....	p. 98
Ciseau à brique.....	p. 91
Chaise empilable en plastique.....	p. 102
Chaise polyvalente empilable en tissu.....	p. 102
Chaussures basses.....	p. 112
Chaussures montantes.....	p. 112
Chevillette de maçon.....	p. 91
Clôture bardée/grillagée.....	p. 73
Clôture temporaire arrondie renforcée.....	p. 72
Clôture temporaire droite.....	p. 72
Coffre à outils en acier.....	p. 104
Combinaison de pluie - Haute Visibilité.....	p. 119
Cône de signalisation.....	p. 76
Console de maçonnerie.....	p. 77
Conteneur à gravats.....	p. 98
Couronne de diamant à eau.....	p. 70
Couronne de diamant à sec.....	p. 69
Cordeau rose fluo tressé nylon.....	p. 97
Cordeau traceur aluminium.....	p. 97
Cotte à bretelles - Haute Visibilité.....	p. 118
Coupe boulon à coupe axiale.....	p. 92
Coupe boulon à tête oblique.....	p. 92
Coupe boulon bras forgé à coupe axiale.....	p. 92
Crayon de maçon - Vert.....	p. 97
Crayon de menuisier - Rouge.....	p. 97
Cutter.....	p. 87

D

Dustlight - Détecteur de particules fines dont la poussière de silice.....	p. 57
Desksurfer.....	p. 23
Disque diamant pour béton.....	p. 61
Disque diamant pour la découpe de la brique.....	p. 68
Disque diamant pour découpe de la céramique et porcelaine.....	p. 66
Disque diamant pour découpe de la pierre.....	p. 67
Disque diamant pour l'asphalte.....	p. 65
Disque diamant pour matériaux durs.....	p. 62
Disque diamant usages multiples.....	p. 63 - 64

E

Échafaudage fixe.....	p. 24
Échafaudage pliant.....	p. 21
Échafaudage roulant aluminium spécial escalier.....	p. 22
Échafaudage roulant télescopique 7 hauteurs.....	p. 22
Échelle 50° + Garde-corps - Saut de loup définitif.....	p. 13
Échelle à crinoline.....	p. 47
Échelle d'accès camion.....	p. 33
Échelle d'accès dalle.....	p. 19
Échelle de fouille.....	p. 19
Échelle Prémur.....	p. 19
Échelle simple.....	p. 14
Échelle souple.....	p. 20
Échelle transformable 2 ou 3 plans.....	p. 14
Échelle télescopique super compacte.....	p. 14
Embout de protection piquet.....	p. 75
Enrouleur H07RN-F 3G1.5 ou 2.5 / IP44.....	p. 94
Ensemble de pluie - Haute Visibilité.....	p. 119
EnviroPad - Tapis absorbant d'hydrocarbures.....	p. 54
Épandeur à béton.....	p. 94
Équerre de maçon.....	p. 97
Escabeau MX5 Aluminium 5 en 1.....	p. 15
Escabeau Trade - aluminium.....	p. 15
Escabeau Trade - fibre de verre.....	p. 15
Escalier autonivelant en aluminium - Adjuststairs.....	p. 7 - 8
Escalier de talus Safestart.....	p. 20
Escalier portable pour camion 6 marches.....	p. 33

F

Fence Lok.....	p. 74
Fer à joints plastique.....	p. 89
Fiche de chantier.....	p. 75

G

Gants anti-vibration - EPI.....	p. 114
Gants contre les coupures - EPI.....	p. 115
Gants de manutention - EPI.....	p. 114
Gants de protection contre les produits dangereux - EPI.....	p. 114
Gants de soudeur - EPI.....	p. 115
Gants jetables - EPI.....	p. 115
Gants résistants à l'eau - EPI.....	p. 114
Gants thermiques - EPI.....	p. 115
Gants usage général - EPI.....	p. 113
Garde-corps - Adaptapanel.....	p. 26 - 28
Garde-corps technique.....	p. 48
Garde-corps extensible de protection fenêtre.....	p. 77
Gilet sans manche (pack) - Haute Visibilité.....	p. 117
Gilet polaire sans manche - Haute Visibilité.....	p. 118
Goulotte d'évacuation des déchets (6m - lot complet).....	p. 76
Grattoir de coffrage.....	p. 94
Grignoteuse.....	p. 98
Grillage PVC.....	p. 75
Groupes électrogènes.....	p. 85

J

- Jambe de force pour clôture temporaire..... p. 74
 Jogging de travail - Haute Visibilité..... p. 118

K

- Kit absorbant hydrocarbures..... p. 55
 Kit absorbant produits chimiques..... p. 55

L

- Lampe frontale LED..... p. 94
 Laser - Green Vector - 3D et 4D p. 96
 Laser de canalisation..... p. 96
 Laser horizontal automatique longue portée (simple pente et double pente)..... p. 96
 Lave bottes..... p. 103
 Lève palette..... p. 104
 Lève panneaux de plâtre..... p. 98
 Ligne de vie horizontale..... p. 48
 Ligne de vie verticale..... p. 48
 Lisse de protection fenêtre extensible à téton..... p. 77
 Lisse garde-corps 3m..... p. 77
 Lisseuse surface manuelle..... p. 82
 Lunettes et masques de protection..... p. 109

M

- Mâchoire pour coupe boulon..... p. 92
 Maillets..... p. 88
 Malaxeur..... p. 81
 Manteau de pluie - Haute Visibilité..... p. 119
 Marteau de coffreur..... p. 88
 Masques et protections respiratoires..... p. 111
 Masse..... p. 88
 Masette p. 88
 Mètre ruban..... p. 95
 Motopompe..... p. 85

N

- Niveau-Règle à 2 poignées..... p. 95

O

- Outil de nivellement automatique..... p. 96
 Outil d'implantation et de relevé 3D..... p. 96

P

- Pack convertisseur avec une aiguille vibrante à béton..... p. 81
 Panier de stockage grillagé..... p. 104
 Panneau acoustique Mission..... p. 56
 Panneau acoustique Performance..... p. 56
 Panneau garde-corps camion en aluminium..... p. 34
 Panneau réfléchissant..... p. 74
 Pantalon d'hiver - Haute Visibilité..... p. 118
 Pantalon de pluie - Haute Visibilité..... p. 119
 Pantalon de travail - Haute Visibilité..... p. 119
 Pantalon de travail - Très Haute Visibilité..... p. 119
 Parka - Haute Visibilité..... p. 118
 Passage pour chantier couvert..... p. 73
 Passerelle de franchissement en aluminium..... p. 25
 Passerelle double accès - Travail en banche..... p. 18
 Passerelles et garde-corps saut de loup..... p. 13 et 20
 Pelle carrée col de cygne..... p. 94
 Pelle de terrassier - col de cygne..... p. 94
 Pilonneuse..... p. 82
 Pince à sertir..... p. 98

P

- Pince à décoffrer..... p. 91
 Pince à élément préfabriqués..... p. 104
 Pince à tuyau..... p. 104
 Pince dalle..... p. 77
 Pince multichrome vanadium..... p. 92
 Pistolet berceau..... p. 95
 Pistolet squelette..... p. 95
 Pioche de terrassier..... p. 94
 PIRL..... p. 17 - 18
 Piquet d'implantation p. 75
 Piquet porte-lampe isolé..... p. 75
 Plaque de chaussée..... p. 103
 Plaque de roulage..... p. 103
 Plaque de protection sol..... p. 103
 Plaque vibrante..... p. 82
 Planche en bois de protection - Rouge..... p. 77
 Plateforme roulante à garde-corps rabattables..... p. 18
 Plateforme Easy Raise..... p. 43 et 44
 Plateforme de maintenance - Cantilever..... p. 11 et 12
 Plateforme de maintenance - SMP..... p. 9 et 10
 Plateforme Gazelle Mini..... p. 18
 Plateforme Super Chariot..... p. 16
 Plateforme Ultra Raise..... p. 45 et 46
 Platoir oscillant manuel..... p. 82
 Plot béton 24 kg pour clôture temporaire..... p. 74
 Plot PVC 20 kg pour clôture temporaire..... p. 74
 Plot PVC rond 14 kg pour clôture temporaire..... p. 74
 Podium camion..... p. 35
 Poignée pare-coup plastique..... p. 91
 Polaire technique - Haute Visibilité..... p. 118
 Polo - Haute Visibilité..... p. 117
 Pont intermédiaire pour plateforme Ultra Raise..... p. 45 - 46
 Pont modulaire - Adaptaspan..... p. 37 à 40
 Pont piétonnier/Passerelle en aluminium..... p. 40
 Portail bardé..... p. 73
 Portail standard p. 73
 Poudre de traçage..... p. 97
 Potelet garde-corps à réservation..... p. 77
 Potelet garde-corps à planches..... p. 77
 Protection acoustique pour brise-roche..... p. 55

Q

- Quai de déchargement pour camion - SafeLoader..... p. 31 et 32

R

- Rack barrière de police - Securasite..... p. 75
 Rack de rangement pour 30 clôtures temporaires arrondies renforcées..... p. 73
 Rack de rangement pour 30 clôtures temporaires droites..... p. 72
 Racloir à béton..... p. 94
 Rampe d'extrémité rabattable - Adaptaspan..... p. 37 - 40
 Râteaux à dents droites..... p. 94
 Règle carrée..... p. 95
 Règle plate..... p. 95
 Règle vibrante..... p. 82
 Rouleau vibrant hydrolique..... p. 82
 Ruban adhésif de masquage..... p. 99
 Ruban adhésif gris armé..... p. 99
 Ruban adhésif orange..... p. 99
 Ruban adhésif polypropylène havane..... p. 99
 Ruban adhésif polypropylène transparent..... p. 99
 Ruban adhésif PVC d'électricien..... p. 99
 Ruban LED de chantier..... p. 94
 Ruban de signalisation..... p. 99

S

Sac à gravats.....	p. 98
SafeLoader - quai de déchargement pour camion.....	p. 31 et 32
Saut de loup définitif.....	p. 13
Saut de loup chantier.....	p. 20
Scie à béton.....	p. 87
Scie à briques.....	p. 84
Scie à métaux.....	p. 87
Scie à pont.....	p. 84
Scie à ruban.....	p. 84
Scie à sol électrique.....	p. 83
Scie à sol thermique.....	p. 83
Scie de carreleur.....	p. 87
Scie égoïne.....	p. 87
Scie sur table.....	p. 84
Seau en plastique.....	p. 93
Seau souple multifonctions.....	p. 93
Séparateur de voie en plastique (barrière PVC rouge/blanc).....	p. 76
Séparateur de voie en béton - GBA (glissière béton armé).....	p. 76
Serre-joint de maçon.....	p. 91
Short - Haute Visibilité.....	p. 117
SMP - Plateforme de travail en hauteur.....	p. 9 et 10
Sofshell - Haute Visibilité.....	p. 118
Super Chariot - Plateforme de travail en hauteur.....	p. 16
Support GBA (glissière béton armé).....	p. 76
Sweat à capuche - Haute Visibilité.....	p. 117
Sweat d'hiver - Haute Visibilité.....	p. 117



T

Table polyvalente.....	p. 102
Taloche à pointe.....	p. 89
Taloche en polystyrène.....	p. 89
Taloche pointue en plastique.....	p. 89
Taloche rectangulaire en plastique.....	p. 89
Tapis absorbant hydrocarbures - EnviroPad.....	p. 54
Tapis spaghettis (PVC).....	p. 76
Tenaille russe.....	p. 92
Tôle de bardage.....	p. 73
Traceur chantier permanent.....	p. 75
Transpalette manuel.....	p. 103
Transpalette manuel tout terrain.....	p. 103
Transpalette peseur.....	p. 103
Tréteau fixe ou orientable.....	p. 76
T-shirt - Haute Visibilité.....	p. 117
Trousse de secours BTP.....	p. 102
Truelle carrée.....	p. 89 et 90
Truelle d'angles.....	p. 89 et 90
Truelle fer à joint.....	p. 89 et 90
Truelle langue de chat.....	p. 89 et 90
Truelle mécanique.....	p. 82
Truelle ronde.....	p. 89 et 90
Truelle triangulaire.....	p. 89 et 90



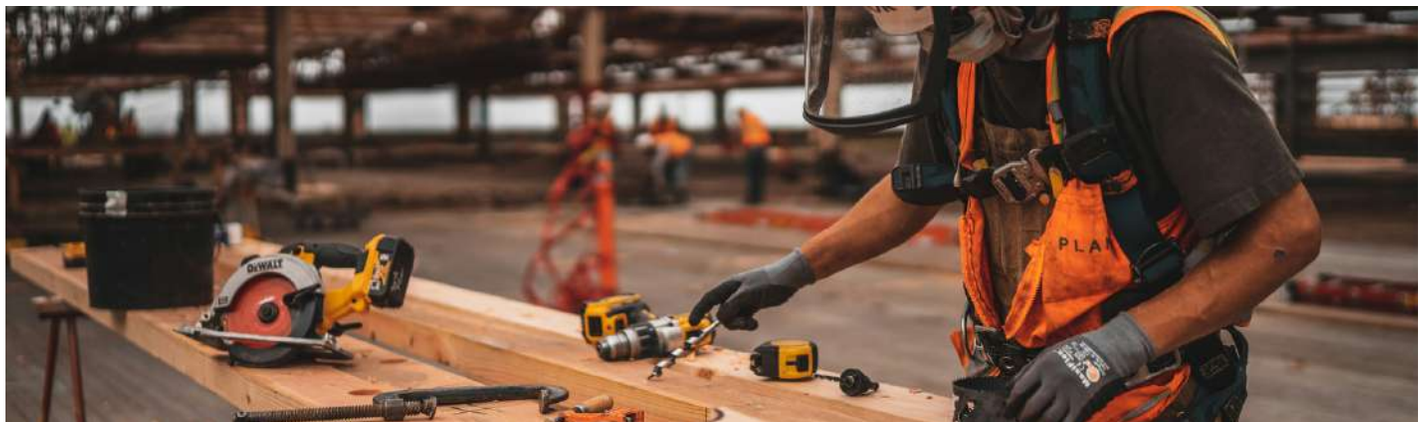
U

UltraRaise - plateforme de travail en hauteur.....	p. 45 et 46
--	-------------

V

Vestiaire de chantier - industrie propre.....	p.101
Vestiaire de chantier - industrie salissante.....	p.101
Vestiaire de chantier - multi-cases.....	p.101
Vibreux externe.....	p. 81
Vibreux à béton portatif à sac à dos.....	p. 81
Vibreux à béton portatif sur batterie.....	p. 81
Vibreux à béton portatif moteur thermique.....	p. 81
Vibreuse à béton électrique portable.....	p. 81





**DONNONS VIE À
VOS PROJETS DE
CONSTRUCTIONS !**



RENFORCER DURABLEMENT LA SÉCURITÉ DE VOS CHANTIERS

2 ADRESSES

Île de France : 4 Rue Denis Papin - 77290 Mitry-Mory

PACA : 101 Rue Dr Pasteur - 83210 La Farlède

€
**TARIFS
GRANDS COMPTES**