

TRAVAIL DU BÉTON



Page 24 à 30



TRAVAIL DU BÉTON



Platoir

PLATOIR FLAMANT ARRONDI ACIER

Référence	modèle	Prix
11PLAFLA5013A	450x120x170	024-01



PLATOIR FLAMANT POINTU

Référence	modèle	Prix
11PLAFLA5012I	500x120 Inox	024-02
11PLAFLA70090A	700x90mm Acier	024-03
11PLAFLA80090A	800x90mm Acier	024-04



PLATOIR FLAMANT

Référence	modèle	Prix
11PLAFLA100INOX	Inox 1000mm	024-05

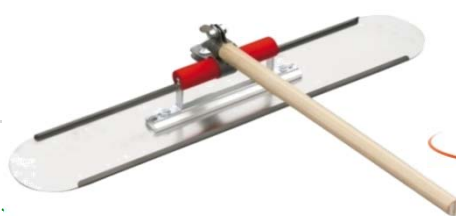


Manche bi-matière. Très légère et parfaitement équilibrée. Lame inox écroui. Indéformable, les 2 bords pliés augmentent la planéité de la lame.

PLATOIR CHAPISTE

Référence	modèle	Prix
11PLACHAROT060	Platoir chapiste bout arrondis 600 mm	024-06

Vendu sans le manche. Lame inox, pour lissage des chapes. Utilisable avec la poignée ou à distance avec un manche (ref: 11PERCTELESPLAT).



PLATOIR DE NETTOYAGE

Référence	modèle	Prix
11PLANET240X120	240x120mm feutre F/G	024-07

Plateau en PS choc (injection gaz et azote) avec poignée ergonomique muni de bande autograppantes pour fixation de tampons abrasifs



PLATOIR DENTÉ AVEC MANCHE BOIS

Référence	modèle	Prix
1PLADEN628X130	280x130 Dents carrées:6x6	024-08
1PLADEN928X130	280x130 Dents carrées:9x9	024-09



PLATOIR DE LAVAGE

Référence	modèle	Prix
11PLAEPO280140	280x140mm,éponge hydro 30mm Strié	024-10

Pour le carrelage, son éponge "HYDRO" assure une grande absorption.



PLATOIR MÉTAL

Référence	modèle	Prix
11PLALAMINOPVC	Inox 280x130x1mm Manche PVC	024-11
11PLALAMINOSOFT	Inox 280x130x1mm Manche Soft grip	024-12
11PLALAMINOLIEG	Platoir PRO 280x130x1	024-13



Regle Aluminium

RÈGLE ALUMINUM

Référence	modèle	Prix
11REGALU10-2ML	100x18mm - 2ml	024-14
11REGALU10-3ML	100x18mm - 3ml	024-15
11REGALU10-4ML	100x18mm - 4ml	024-16
11REGALU10-5ML	100x18mm - 5ml	024-17
11REGALU10-6ML	100x18mm - 6ml	024-18

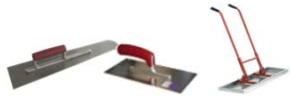
Règle alu maçon 100x18mm, 1 voile (2 alvéoles) avec embouts plastique.



RÈGLE ALUMINUM BISAUTÉE

Référence	modèle	Prix
11REGALUBIS200	100x18mm - 2ml	024-19
11REGALUBIS300	100x18mm - 3ml	024-20





RÈGLE ALUMINIUM NIVEAU

Référence	modèle	Prix
11REGNIV200	100x18mm Lg 2m	025-01
11REGNIV250	100x18mm Lg 2,50m	025-02

2 poignées incorporées, 2 fioles.

BARRE À DÉBULLER

Référence	modèle	Prix
11REGDEBALU150	Lg 1.50m - diam 50mm	025-03
11REGDEBALU225	Lg 2.00m - diam 50mm	025-04

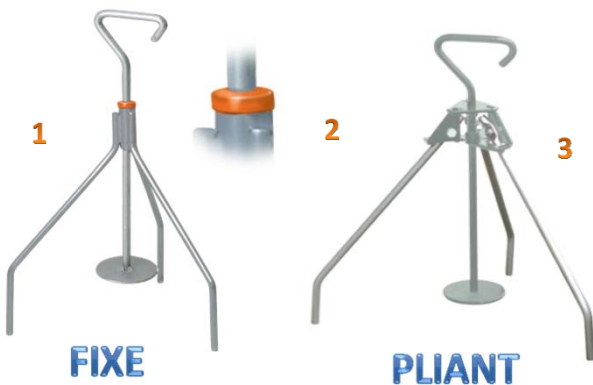
- Barre Diam 50mm: spécial bétons auto-nivelants pour lissage et débullage
 - Barre aluminium avec embouts plastiques. Poignée ergonomique élastomère montée sur bras acier en fil plein Ø 12mm.
 - 2 hauteurs de bras: 0,80 ou 0,88m.



TRÉPIED POUR CHAPES LIQUIDES

Référence	modèle	Prix	
11TREFIXTALIA	Trépied fixe - empattement 25cm	025-05	1
11TREBAGAUTOSER	Bague auto-serrante	025-06	2
11TREPLITALIA	Trépied pliant - empattement 25cm	025-07	3

Permet le réglage de l'épaisseur de chape par rapport à un niveau de référence. Intervalle préconisé : 1.50m, soit environ 30 pièces pour 100m². Trépied en fil galvanisé Ø 7,6mm. Tige de mise à niveau équipée à la base d'une platine de référence et en tête d'un crochet (manipulation et manutention facilitées). Bague auto-serrante pour le réglage de la hauteur.



ROULEAU À DÉBULLER

Référence	modèle	Prix
08ROUDEBUTALIAP	Largeur 500 mm	025-08

Pour débuller sur ragréage (les chapes de faible épaisseur). Vendu sans le manche.



BOUCHARDE DE CIMENTIER

Référence	modèle	Prix	
11BOUROUDIA50	Pointe diamant	025-09	A
11BOUROUMOS5	Mosaïque	025-10	B

Rouleau en fonte d'aluminium Ø 55cm, finition nichrome. Manche acier. Largeur 175 mm.



Rateau Et Epandeur

RÂTEAU DROIT

Référence	modèle	Prix
11RAT14DENTDROI	14 dents	025-11
11RAT16DENTDROI	16 dents	025-12

Vendu sans manche; Ref manche: 11MANRAT



RÂTEAU CINTRÉ

Référence	modèle	Prix
11RAT14DENTCINT	14 dents	025-13
11RAT16DENTCINT	16 dents	025-14

Vendu sans manche; Ref manche: 11MANRAT



TRAVAIL DU BÉTON



RÂTEAU DROIT

Référence	modèle	Prix
11RAT14DENBAT	14 dents	026-01

Dents droites permettant un travail en tirant et en poussant.

Avantages du produit : Dents latérales renforcées et peigne entièrement trempé pour une meilleure résistance lors des travaux difficiles.

Douille renforcée :

- Douille tubulaire : meilleure résistance lors des travaux de flexion.
- Grande longueur d'emmanchage : le manche pénètre loin dans la douille et assure une meilleure résistance.

Réglette angulée en acier :

- Parfaitement adaptée aux travaux de nivellement.
- Consolide le peigne.
- Très bon rapport poids / résistance.



Vendu sans manche; Ref manche: 11MANRAT

ÉPANDÉUR À BÉTON

Référence	modèle	Prix
11EPANBET50	50cm	026-02

Vendu sans manche; Ref manche: 11MANRAT



ÉPANDÉUR À BÉTON

Référence	modèle	Prix
11EPANBET50ALU	150cm tout alu	026-03

Modele monobloc très léger avec manche de 1,5 cm
Base du manche équipée d'un crochet pour treillis soudé



Cône d'abram

CÔNE D'ABRAMS STANDARD

Référence	Øbase	Øhaut	Haut.	Poids	Prix
11CONABRAMS	200	100	300	2.88	026-04

En acier galvanisé, plateau avec poignée 600x400mm. Tige de piquage. Écobe en aluminium. Réglet inox.



1er
Prix

CÔNE D'ABRAMS INOX

Référence	dimension	Poids	Prix
11CONABRAMSI	40 x 40 x 50 cm	10	026-05

Mesure le degré d'affaissement d'un cône de béton frais. En Inox. Avec potence et écobe. Plaque avec double poignée et dispositif de fixation du cône. Entonnoir de remplissage. Tige de piquage. Potence graduée avec coulisseau.



Brouette

BROUETTE STANDARD ET ÉTROITE

Référence	modèle	Prix
11BROUHAEAK90RG	90L roue gonflée Ø 380mm	026-06
11BROUHAEAK90RP	90L roue pleine Ø 360mm	026-07
11BROUHAEAK90RI	90L roue INCREVABLE Ø 400mm	026-08
11BROUHCHAMBAIR	Chambre à air D 400	026-09

Roue increvable : pour plus de confort!



Caisse peinte 90L, épaisseur 0,9mm. Châssis CP2i (monobloc grande résistance, ergonomique et indéformable) avec support caisse. Jante métal. Charge utile 150kg. Brouette résistante, multi-usages, idéale pour tous les travaux lourds. Caisse nervurée à l'avant pour une meilleure rigidité.

BROUETTE BATI+RENO ÉTROITE

Référence	modèle	Prix
11BROUHAEBATIRG	Brouette Bati+Reno 110L Roue gonflée	026-10

Caisse peinte 110 l, ép. 1,2 mm, ultra renforcée, étroite et profonde, spéciale rénovation. Châssis Alpha formant butoir et berceau de caisse. Roue gonflée Ø 400 mm (PF 128), roulement à billes, jante métal flasque aspect chrome. Poignées bi-matières. Charge utile 250 kg.
Brouettes renforcées, équipées du châssis Alpha. Caisse étroite et profonde, à nez rond, spéciale rénovation, passe par toutes les portes.



RENOVATION



RÈGLE LISSARDE

Référence	modèle	Prix
11REGLIS134	Lg 1.34m - Larg 31cm	027-01
11REGLIS184	Lg 1.84m - Larg 31cm	027-02

Pour répartir et lisser le béton. Structure acier finition époxy. Confort amélioré grâce au réglage de l'inclinaison des bras en 3 positions (40°, 55°, 70°) et au réglage de leur longueur de 740 à 900mm. Plateau en aluminium pouvant être lesté. Entièrement démontable.



DAME NANOVI B LEBORGNE

Référence	modèle	Prix
11DAMENANO	Dame nanovib Leborgne	027-03

Plus de sécurité, moins de vibrations.
La douille silent bloc absorbe les vibrations et réduit les TMS.



BÉTONNIÈRE ÉLECTRIQUE 170

Référence	modèle	Prix
11BETONIE170PRO	160L	027-04

Capacité de cuve de 160 litres.
Capacité de malaxage de 135 litres.
Moteur électrique: puissance 220/240V - 50Hz - 700 Watts.

**AUTRES
MODÈLES SUR
DEMANDE !**



BENNE À BÉTON BASCULANTE

Référence	modèle	Prix
11BENBASPOL75L	75 L	027-05

Polyéthylène haute densité -
capacité 75 litres.



Aiguille vibrante

VIBREUR A BETON DINGO

Référence	modèle	Prix
11AIGVIB0362000	Ø 40mm - 2,3 kW	Sur dde

Vibreur à béton Dingo équipé d'un moteur universel 2300W - 230V, d'une gaine renforcée de 3ml et d'une aiguille D:40mm,
Carcasse ultra résistante
- 4 anses ergonomiques
- Double isolement du moteur
Vibre jusqu'à 35 mètre cube/heure.



Caractéristiques:

Puissance nominale: 2,3kW (3CV) RPM 18000
Fréquence: 50Hz / 60 Hz
Tension d'entrée: 6 / 10A
Classe d'isolation: Double isolation
Fil - Prise HO7RN-F 2 x1,5 mm²
Fabrication standard: EN 607445-2
Aiguille Ø 40 mm
Surface de compactage: 300 m²/h

PACK VIBRATION: CONVERTISSEUR+ AIGUILLE D:50 MM

Référence	modèle	Prix
11AIGPACKHF50	Ø 50mm - 1,2kW	Sur dde

Convertisseur HF : Cadre tubulaire acier monophasé 1 sortie 13A, Interrupteur de protection thermique, 5ml de câble, 20 kg

Aiguille HF : D: 50mm, tube traité, Interrupteur de protection thermique 12A , 5m de gaine et 10m de câble, 14kg,



Caractéristiques:

Puissance nominale: 1,2kW
Fréquence: 50Hz / 200Hz
Tension d'entrée: 13A
Aiguille Ø 50 mm
Poids 20 kg

TRAVAIL DU BÉTON

AIGUILLES VIBRANTES À MOTEUR INTERNE M-AFP



- Boîtier interrupteur fabriqué en alliage d'aluminium, robuste et étanche, empêchant l'entrée de ciment.
- Interrupteur protégé par un double joint en caoutchouc résistant à l'abrasion et à l'utilisation continue.
- Les aiguilles à moteur interne ENAR fonctionnent à 12.000 tr/min. de fréquence maximale.
- Les différents diamètres d'aiguilles fabriqués couvrent tous les besoins actuels du marché.
- Leur fréquence et amplitude garantissent un compactage optimum et l'homogénéité du béton.
- Le résultat obtenu avec ENAR est un béton résistant et sans fissures avec une finition superficielle homogène et sans creux.

Référence	Diamètre	Longueur	Poids	Fréquence/Tension	Intensité Ampère	Force Centrifuge	Rendement	Prix
11AIGM35AFP	36 mm	350 mm	12 kg	200HZ 42/3 -	8	1.500	jusqu'à 20	Sur demande
11AIGM5AFP	50 mm	380 mm	14 kg	200HZ 42/3 -	12	3.300	jusqu'à 20	Sur demande
11AIGM6AFP	58 mm	430 mm	15 kg	200HZ 42/3 -	16	5.600	jusqu'à 20	Sur demande

CONVERTISSEUR DE FREQUENCE CADRE



- Convertisseur de fréquence pour aiguille vibrante.
- Convertisseurs à induit magnétique.
- Interrupteur de protection magnétothermique de série, empêche les courts-circuits et les échauffements excessifs.
- Boîte des connexions totalement étanche.
- Chariot robuste de protection et de transport.
- Fiche de connexion au secteur et connecteurs suivant la norme CE.
- Equipement permettant d'obtenir un rendement élevé sur des chantiers intensifs avec simultanément plusieurs aiguilles.

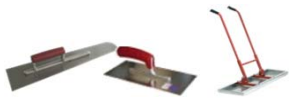
Référence	Poids	Nbr de sortie	Entrée*		Sortie		Possibilité maximum de connexion			
			Fréquence/Tension	Puiss	Fréquence/Tension	Puissance	M35 AFP	M5 AFP	M6 AFP	M7 AFP
11CONAFE2000MT	33 kg	2	230V 1-50 Hz	2KW	42V3-200 Hz	1,6 KW 24A	2	2	1	1

CONVERTISSEUR ELECTRONIQUE SPYDER



- Le circuit électronique est indépendant du boîtier et des autres composants du convertisseur, ce qui permet son remplacement.
- Bouton poussoir totalement étanche qui évite l'infiltration possible de fluides externes.
- Protection à l'entrée du convertisseur contre les fluctuations brusques de tension.
- Protection à la sortie du convertisseur limitant la consommation par phase.
- Boîte ergonomique qui facilite le transport et le maniement.
- 15 m de câble confèrent une grande autonomie à l'équipement.

Référence	Poids Convertisseur	Poids	Entrée: Fréquence/Tension	Diamètre Aiguille	Prix
11AIGSPYDDER38	2,8 kg	14 kg	230V 1-50/60 Hz	36 mm	Sur demande
11AIGSPYDDER50	2,8 kg	18 kg	230V 1-50/60 Hz	50 mm	Sur demande



TRAVAIL DU BÉTON

HOUSSE DE PLAN

Référence	modèle	Prix
02POCPLA044062	44 x 62 cm	029-01
02POCPLA065090	65 x 90 cm	029-02
02POCPLA090125	90 x 125 cm	029-03
02POCPLA100150	100 x 150 cm	029-04
02POCPLA100180	100 x 180 cm	029-05

Film souple et transparent avec fermeture à glissière étanche.



AIMANT PLASTOFERRITE

Référence	Larg.	Long.	Ep.	Prix
11PLAQUEAIMAN20	20 mm	600 mm	3 mm	029-06
11PLAQUEAIMAN35	35 mm	600 mm	3 mm	029-07
11PLAQUEAIMAN80	80 mm	600 mm	3 mm	029-08



Polyane

FILM STANDARD

Ref :	Épaisseur	Largeur	Longueur	Laize	Surface	Poids	Prix
02POLTYP150-3.0	50 microns	3 m	114 m	1.50 m	342m ²	15	029-09
02POLTYP150-6	50 microns	6 m	57 m	1.50 m	342m ²	15	029-10

► Description:

- Film PE issu de matières recyclées.
- Qualité et transparence variables.

► Application:

- Protection sur chantier (sol, mur, outils ...).



160 COEX: MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ COEXTRUDÉE

Ref :	Épaisseur	Largeur	Longueur	Laize	Surface	Poids	Prix
02POLSD160-6.0	160 microns	m	114 m	1.50 m	342m ²	15	029-11
02POLSD200-3.0	200 microns	3 m	40 m	1.50 m	120m ²	25	029-12
02POLSD200-6.0	200 microns	6 m	40 m	1.50 m	120m ²	25	029-13

► Description:

- Film polyéthylène obtenu par coextrusion de couches différentes.
- Étanchéité à l'eau.
- Perméabilité à la vapeur d'eau.
- Imputrescible
- S'accorde avec l'utilisation des différentes antigels et autres mortiers.
- Résistant aux différentes agressions chimiques, tels que les acides.
- Conforme au DTU 13-3.

► Application:

- Film d'étanchéité.



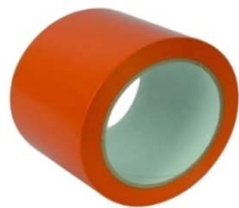
TRAVAIL DU BÉTON



SCOTCH PVC ORANGE

Référence	modèle	Prix
02SCOORA+50X33	33m x 50mm	030-01

Carton de 36 rouleaux.



SCOTCH DE PEINTRE

Référence	modèle	Prix
02SCOPEINTR50X5	50m x 50mm	030-02



SCOTCH DOUBLE FACE

Référence	modèle	Prix
02SCOTDOUBLFACE	scotch double face	030-03



SCOTCH US NOIR

Référence	modèle	Prix
02SCOUS50X5NOIR	scotch US noir 50 m x 50mm	030-04

