

## TRAVAIL DU BETON

## Aiguille vibrante électrique PROVIB +

- Ø Aiguille 38 mm
- Moteur puissance 2,8 kW
- Longueur de manche 3 m
- Raccord de gaîne renforcé
- Vitesse de rotation



## Aiguilles haute fréquence

#### VIBRATECH

- Avec convertisseur intégré
- Câble protégé par une gaine de 7 m

## Ø Aiguille 38 mm

Vit. de rotation 13500 tr/mn Moteur puissance 0,75 kW

1586 € Réf. \*

T10-194 1 224 €<sup>HT</sup> Ø Aiguille 50 mm

Vit. de rotation 12000 tr/mn Moteur puissance 0,90 kW

1682 € Réf. \* T10-196

238 €H1



## Talocheuses avec bras pliable

## **PRO 1200**

- Moteur Honda GX270 9 ch
- ø de talochage 1170 mm
- Livrée avec jeu de pales mixtes montées
- Berceau de protection chromé
- Poids 117 kg











#### **PRO 900**

Réf.

T244/01900

- Moteur Honda GX200 5,8ch / 4,3 kW
- ø de talochage 925 mm
- Livrée avec jeu de pales mixtes
- Berceau de protection chromé
- Poids 81 kg

BPTLW951

3>130 € Réf.

Option : 4 Pâles universelles à écrou flottant

Réf.



## **PRO 600**

- Ø de talochage 600 mm
- Compacte, passage par les portes
- Livrée avec 4 pâles de finition
- + 1 disque flottant

Moteur électrique

2 622 € Réf. \*

**Moteur Honda GX120** 

2 694 € Réf. BMT01



## Règles vibrantes oscillantes

## MIDI SCREED 200 et 300

• Règle en alu • Moteur essence Honda **GX 25** Puissance 1,1 ch

Règle longueur 2 m 1336 € Réf. H10660-2 930 €<sup>HT</sup> Règle longueur 3 m 1384€ Réf. H10660-3

998 €HT

## Taloche manuelle BULL FLOAT

- Lame légère en alliage de magnésium, avec rotule et 3 manches emboîtables de 1,80 m
- Largeur 1,20 m x prof. 0,20 m • Longueur maxi du manche : 5,40 m





## Plaques vibrantes "Marche avant" Classification PQ2

#### **MULTI USAGES**

## PCX 60A

- Longueur plaque : 58 cm • Moteur essence Honda GX120 - 4 ch
- Rampe d'arrosage intégrée
- Semelle acier
- Chariot de transport intégré



Option : Patin de pavage

1.32€ Réf.

BOPP/65/DIO

107 €HT



• Largeur 35 cm

## PCX 13/40

- Timon anti-vibration
- Plague Ionqueur 60.6 cm

• Moteur essence Honda GX160 - 5,5 ch • Rampe d'arrosage intégrée

- Largeur 40 cm
- Poids : 87 kg

2 080 € Réf BFC4020EW 36 €<sup>HT</sup>



#### SPECIAL ENROBES

#### **PCX 20A**

- Longueur plaque 58,1 cm
- Moteur essence Honda GX120 4 ch
- Semelle acier
- Faible hauteur de semelle, utilisation sous les bardages
- Chariot de transport intégré
  - Largeur 50 cm
  - Poids : 75 kg

2 076 € Réf. BPCD21 420 €HT



## PCX 17/50A

- Longueur plague 95 cm
- Moteur essence Honda GX160 5,5 ch
- Semelle surbaissée, en fonte
- Rampe d'arrosage intégrée
- Sytème anti-vibration du timon
  - Largeur 55 cm

  - Poids : 91 ka

2 )54 € Réf. RDCASA 463 €<sup>н</sup>



## Rouleau Duplex TDX 650A

- Billes largeur 650 mm
- Billes ø 402 mm
- Marche avant : 0 à 3.9 km/h
- Marche arrière : 0 à 2,1 km/h
- Poids : 684 kg
- Ne marque pas les enrobés
- Faible taux de vibrations
- Nouveau timon rallongé

## Moteur diesel Kubota EA330

- Puissance 6,9 ch / 5,2 kW
- Démarrage électrique

15568 € Réf. B650AKGRY4 11 100 €<sup>HT</sup> SPECIAL ENROBES Classification PV2



#### Pilonneuse RTX 68R

- Dim. semelle : larg. 280 x 335 mm
- Moteur essence Honda GXR120 3,5 ch
- Bulle d'amorcage
- Faibles vibrations
- Force compactage 16 kN
- Timon sur amortisseurs
- · Amplitude frappe : 52 mm
- Poids: 70 kg





## MATERIEL DE CHANTIER



## Tréteau Aluminium

#### Charge maxi 660 kg sur 2 tréteaux

- Dimensions ouvert 80 (H) x 90 x 75 cm.
- Dimensions fermé 80 (H) x 90 x 16.5 cm.





#### Bac à béton 500 L

- Tôle ép. 2 mm
- Dim.: 115 x 144 cm (H) 48 cm

CMU: 1250 kg



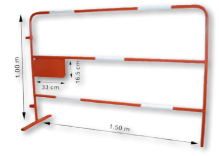
### Bac à mortier 200 L

- Polyéthylène
- Dim.: 100 x 67 x (H) 46 cm



### Barrière TP

Barrière de chantier, avec plaque soudée + 5 adhésifs blancs



- **40€** Réf. par 80 004500 24 €HT unit.
- >40€ Réf. par 40 004500 25 €HT unit.
- Réf. par 24 004500 27 €HT unit.

PBZFL1MH

517 €<sup>нт</sup>

**674**€ Réf.

## Bac à mortier 90 L

- Polyéthylène
- ø 63 cm
- Hauteur 39 cm







## Rack pour 64 Barrières

• Long. : 2,20 m • Larg. : 0,99 m

• Haut. : 1,26 m • Zingué



#### Plateforme TP

- Classe de charge 200 kg/m²
- Longueur 1,96 m
- Largeur 1,06 m
- Hauteur 1,03 m





PBZFL2MH

## MATERIEL DE CHANTIER

## Serre-joints

• Finition : peints



Came 135	Références	Nb	unit.
Ouv. 60 long.80	K1306V	х 20	7,00€
Ouv. 80 long.100	K1308V	х 20	7,80€
Came 170			
Ouv. 60 long.80	K1706V	х 20	8,00€
Ouv. 80 long.100	K1708V	х 20	9,00€

## Serre-coffrage simple peint

• Ouverture 0,70 m

• Longueur 1 m





## U de Coffrage

- Pour coffrage standard
- Panneau de 27 mm
- Zingué

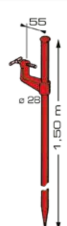




## **Piquet** d'implantation

- Piquet avec coulisseau simple
- Longueur 1,50 m
- Poids : 2,7 kg





## Pompe à câble BGA

#### Submersible 72 m<sup>3</sup>/h

- Gaine de 5 m avec crépine
- Tuyau de refoulement longueur 10 m
- Raccords pompiers 3"
- Moteur essence Honda GX160 5,5ch







#### Goulottes

## 1,10 m par lot de 6

polyéthylène haute densité

**526**€ Réf.



## Lot goulottes complet 6 m



## Composé de :

- 1 goulotte de départ
- 1 cadre de départ
- 5 goulottes 1,10 m





## MATERIEL DE SECURITE

### Potelets à réservation

## à bloqueurs

- Montage tous les 2,20 m.
- Zingué



## Potelet à réservation

## à planches

- Montage tous les 1,40 m.
- Zingué



## Tube galvanisé pour bloqueurs

- Longueur : 3 m
- Tube ø 34 mm avec bouchons plastiques bleus aux extrémités
- Embouts peints en rouge
- Poids : 5 kg



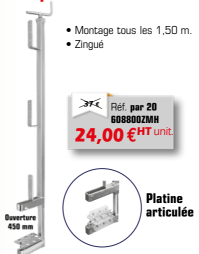
### Pince-dalle UNIMAG

## à bloqueurs



## Pince-dalle UNIMAG

## à planches



## Pince-dalle REVERMAG

## à bloqueurs



### Platine de fixation sur dalle

### Ø 25 et 40

- Réservation de sécurité enfichable
- Fixation compatible potelet embout Ø 25 et Ø 40
- Poids : 1,50 kg







### Consoles de maçonnerie

## à planches

• Largeur : 1 m

• Hauteur poteau : 1,10 m

• Tige de coffrage ø 15 mm

Poids: 16 kg

Zingué

Montage tous
les 1,60 m maxi

EN13374
Classe A



## à bloqueurs



Pour tube ø 34 mm



UPN longueur 400 mm, obligatoire pour fixation sur matériaux creux.

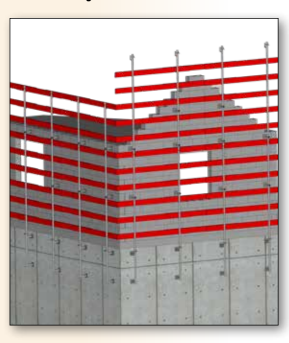
480

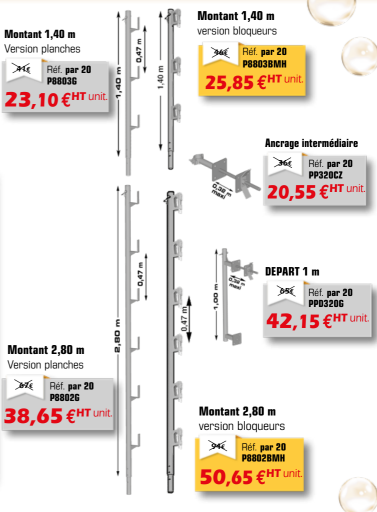
kg

## MATERIEL DE SECURITE

## **Protection** pavillon

- Catégorie Classe A, conforme aux éxigences de la norme EN13374.
- Permet la réalisation de protections collectives et périphériques sur les pavillons.
- Montage tous les 1,50 m en version planches et tous les 2,20 m en version bloqueurs.
- Revêtement : galvanisé à chaud





## Plateforme élévatrice pour maçonner

## MUROMAT 300 60/20

### Table à maconner hydraulique

- Hauteur plancher 3,00 m
- Hauteur travail 4,50 m
- Charge maxi 3 tonnes

## Moteur monophasé :

- 230 V/50 Hz
- Puissance 3 kW / 4 ch
- Intensité 13.8 A
- Protection IP54.
- Niveau sonore garantie : 98 dB

## Catégorie 1A selon NF EN 280

#### Conforme à :

- Directive machine 2006/42/CE
- Directive CEM 2004/108/CE
- Directive bruit 2000/14/CE

#### Normes utilisées :

- NF EN 280 du 04/10/2013
- NF EN 13001-3-1 du 01/06/2012
- NF EN 60204-32 du 01/12/2008







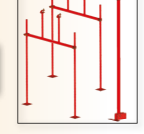


## Monte matériaux 150 kg Hauteur 10 m - Charge 150 kg



Visuel non contractuel





Pack étaiement

Etai réglable

Tréteau de tête





Echelle 1 m 1

## Monte matériaux GEDA 200 Standard Hauteur 10 m - Charge 200 kg

- Vitesse de levage 25 m/mn
- Moteur électrique 230 V/50 Hz
- Puissance 1 kW



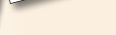
Selon CARSAT Régionale







Montage simple, rapide, sans outil!





Pack 10 m

Echelle 2 m	3
Echelle 1 m	2
Genouillère	1
Plateforme universelle	1

Moteur 230 V- 50 Hz



Accessoire disponible en complémént d'un monte matériaux GEDA

Visuel non

contractuel

#### Plateforme solaire GEDA

Pour transport de panneaux photovoltaïques



Dim : 0,34 x 1,75 x 0,69 m Poids : 34 kg



## Treuil 150 kg Pro

## Tambour longitudinal, potence standard DM150/E

- Câble 16 m
- Télécommande de 1 m de long en 230 V





## Treuil 200 kg Super Pro

Tambour longitudinal, potence fixe DM200/F

- Câble 25 m ou 40m
- Télécommande de 1 m de long en 230 V







## Treuil 500 kg sur chevalet

#### Tambour longitudinal

## DM500/E

## Modèle électrique

- Câble 25 m
- Télécommande de 25m de long en 24 V.







## Treuil 200 kg Super Pro

#### Tambour frontal, potence télescopique

#### DM200/APF

- Câble 25 m
- Télécommande en 230 V



Télécommande de 1m de long

1)647€ Réf. \* 701240 194 €' Télécommande de 25m de long

**2009**€ Réf.\* 701250 **1 580** €<sup>нт</sup>

**Fixation pour** 

## Potence télescopique



#### Benne

#### 70 litres

#### Benne à béton basculante

- Polyéthylène
- charge maxi 150 kg





## Etai de porte fenêtre



## Etai



## d'intérieur

## **ACCES EN HAUTEUR**



## Echelles télescopiques TELESCO 320 & 380

 Aluminium anodisé • Système de coulissage par air

• Marches extra-larges

Barre stabilisatrice





Hauteur 3.23 m **3**¥Z€ ATELE320 195 €<sup>HT</sup> EN131-6 Norme Européenne

EU

## Hauteur 3,83 m 374 € Réf. ATELE380 252 €<sup>HT</sup>

## Echelle pliante télescopique avec plateforme MODULO PRO PF



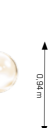
• Dimensions: 0,30 m x 1,40 m

· Aluminium anodisé













EN131-4

## Echelle télescopique **MULTI POSITIONS** articulée

## **MULTIPRO 44**

• Base évasée avec sabots anti-dérapants

• Echelle ultra-compacte avec montant robuste

- Charnières à blocage automatique
- Roues de transport
- Poids 14,8 kg





## Plateforme PLATO 1M

- En aluminium, Dim. : 0,95 x 0,30 x 0,50 cm
- Avec bandes antidérapantes
- Marches larges et striées antidérapantes, double accès
- Crochet de verrouillage sécurisé



Lots PLATO	Références	Prix au lot
Lot de 2	LOT-2PLATO1M	235 € <sup>HT</sup>
Lot de 4	LOT-4PLATO1M	452 € <sup>HT</sup>



## Echelles et Marchepieds

Conforme à la nouvelle norme EN131 applicable au 01/01/2018





## **ACCES EN HAUTEUR**

## Marchepieds



## Lots marchepieds

**ALTO 50** 

#### **LOT 4 marches** + 6 marches ALTO 50



**LOT 3 marches** + 5 marches ALTO 50





## Marchepieds double accès

PRESTO (le lot de 2)

- Pliable en aluminium
- Charge maxi 150 kg



• Garantie 5 ans





5 marches



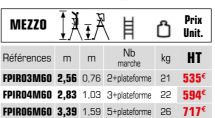
PRESTO Double accés	Ħ	$\bigwedge$	K	ů	Prix HT
Références	Nb marche	m	m	kg	LE LOT DE 2
LOT-FMAPO3MDA	3	0,57	2,57	4,2	251€
LOT-FMAPO4MDA	4	0,80	2,80	5,4	277€

## Plateformes individuelles

A PARTIR DE

roulantes

**MEZZO** 



- Marches profondeur 85 mm
- Montant section 60 x 24 mm
- Garde corps sur les 4 faces
- · Porte outils spacieux
- Charge maxi 150 kg
- Garantie 10 ans

Conforme aux exigences de la norme NF P93-352/353



## **Echelles 2 plans** transformables SOPRANO

- Montant section 65 x 25 mm
- Base avec barre stabilisatrice
- Charge maxi 150 kg
- Garantie 5 ans



SOPRANO 2 plans	1	1	肖	ļ	ů	Prix Unit.
Références	m	m	Nb échelons	cm	kg	HT
FECD205BF	4,12	3,22	2 x 6	77	10,7	149€
FECD245BF	4,72	3,82	2 x 7	89	12	186€
FECD260BF	5,32	4,42	2 x 8	89	13,3	208€
FECD295BF	5,92	5,02	2 x 9	107	14,5	228€

Photo : Soprano 2 plans x 7 échelons



A PARTIR DE

- Montant section 65 x 25 mm
- Base avec barre stabilisatrice
- Charge maxi 150 kg
- Garantie 5 ans

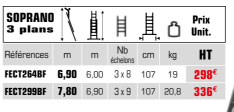


Photo : Soprano 3 plans x 9 échelons



## MATERIEL DE CHANTIER

## Mini dumper à chenilles

#### **CMD 550**

- Charge maxi : 550 kg
- Moteur Kohler CH270 essence 7 ch/4,6 kW
- Transmission hydrostatique
- 2 vitesses avant et arrière
- Volume benne : 0,30 m<sup>3</sup>





## Mini dumper **BMD 300**

- Volume benne : 134 L
- Tout-terrain 2 ou 4 roues motrices
- Moteur Honda GXV160 5,5 ch





## Déversement bas











• Pliable

- 4 crochets pour maintenir le big bag ouvert
- Acier, peinture grise
- Dimensions fermé 1,10 (H) x 1,20 x 1,20 m.







## Cadre de rangement

## peint

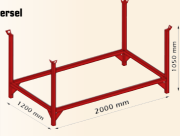
Cadre de rangement universel

• Gerbable

• Poids : 34 kg

CMU: 900 kg





## Cadre de rangement

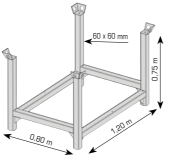
## galvanisé

Cadre de rangement universel

• Poids: 40 kg

## CMU: 2000 kg





## Cadre de rangement

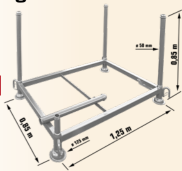
## galvanisé

Cadre démontable

• Gerbable

· Poids: 32 kg





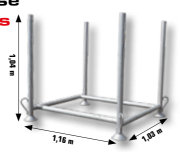
## Cadre galvanisé

pour 100 étais

• Poids : 27,6 kg

CMU: 1200 kg





## Cadre peint

pour 100 étais

• Poids : 25 kg

CMU: 1200 kg





## MATERIEL DE CHANTIER

## **PROMIX 1800**

#### Malaxeur à 2 vitesses variables

- Puissance 1800 W
- Malaxage 120 litres
- Poids 7,9 kg
- Livré dans 1 valise avec :
  - 1 fouet ø 140 mm
- 1 fouet ø 160 mm (3 rubans)







#### Malaxeur à 2 vitesses variables

- Puissance 1600 W
- Malaxage 90 litres
- Poids 5,5 kg
- Livré dans 1 valise avec :
- 1 fouet ø 140 mm





## **PROMIX 1200-2**

#### Malaxeur à 2 vitesses variables

- Puissance 1 200 W
- Malaxage 40 litres
- Poids 4,6 kg
- Livré avec 1 fouet ø 120 mm







## **PROMIX 1600**

#### Malaxeur à 2 vitesses variables

- Puissance 1600 W
- Malaxage 90 litres
- Poids 5,5 kg
- Livré avec 1 fouet ø 140 mm





## Tarière thermique **TAR-03-T52**

- Moteur essence 2 temps
- Puissance 1,35 kW
- Embrayage centrifuge
- Hauteur : 1060 mm

• Poids: 12 kg



- Livrée avec 3 mèches :
- ø 100 long. 800 mm.
- ø 150 long. 800 mm. • ø 200 long. 800 mm.
- 458 € Réf K300800

## Elagueuse thermique

#### **ELAG-025-T25**

- Longueur de coupe : 250 mm
- Guide 30 cm chaîne OREGON
- Moteur essence 2 temps
- Puissance 0.9 kW
- Poids : 3,6 kg





## **Nettoyeur Haute Pression** électrique 160

- Réglage de la pression, manomètre
- Câble électrique 5 m

	Pompe axiale
١	haute qualité,
١	3 pistons axiaux



Caractéristiques	ELECTRIQUE 160 Réf.
techniques	ARNHPE-160
Pression (bar)	160
Débit maxi (I/h)	540
Moteur	230V/50Hz
Puissance (cv)	3,1
Rotation Pompe (tr/min)	2800
Poids (kg)	29



## BETONNIERES

## Bétonnière PRO 400

Moteur monophasé 230 V / 50 Hz - 2ch

2.830.€ Réf. \*
PR40L1E15
2 112 € HT

Moteur thermique Worms EX17 - 5,7ch

3040.€ Réf.
PR40L1V05
2 328 €HT

Moteur thermique Honda GX160 - 4,8ch

3.75% Réf. PR40L1V00
2 361 €HT



## Bétonnières à chargeur

RB 800 H - RB 500B - RB 400H

Références	Modèles	Cuve	Réservoir eau	Production**	1m³ de béton	Prix au lot *
440541J	RB400H - Sans pelle	400 L - Horizontale	60 L	8m³/h		9 400 € <sup>HT</sup>
440545J	RB400H - Pelle + radiocommande + treuil	400 L - Horizontale	60 L	8m³/h	pour 3 gachées	11 412 € <sup>HT</sup>
340554J	RB500B - Sans pelle	460 L - Basculante Hydraulique	60 L	8m³/h		7 572 € <sup>HT</sup>
340553J	RB500B - Pelle + radiocommande + treuil	460 L - Basculante Hydraulique	60 L	8m³/h	pour 3 gachées	10 500 € <sup>HT</sup>
RB800SP00	RB800H - Sans pelle	800 L - Horizontale	120 L	12 à 16m³/h		11 200 € <sup>HT</sup>
RB800DR00	RB800H - Pelle + radiocommande + treuil	800 L - Horizontale	120 L	12 à 16m³/h	pour 2 gachées	13 600 € <sup>HT</sup>

## \*\* Suivant le mode de chargement

## Chargeur hydraulique Version électrique triphasée 400V/50Hz

Réf. 440541J - 440545J - 340554J - 340553J\*



3 sacs de ciment de 35 kg à chaque malaxage.

Réf. RB800SP00 - RB800DR00\*



5 sacs de ciment de 35 kg à chaque malaxage.



## **Brouette** polyvalente

### 100 litres

- Coffre galvanisé,ép. 9/10ème mm
- 2 haubans à l'avant
- 2 traverses sous Le coffre
- Coussinets en polypropylène











## Brouette voirie 160 litres

- 2 Roues gonflables ø 400 mm, jantes acier avec roulements
- Coffre peint ép. 15/10ème mm, 160 litres
- 1 berceau de renfort à l'avant
- 2 traverses sous coffre



## Brouette HERCULE 100 litres

- Coffre polypropylène haute densité, épaisseur 6 mm
- Roue gonflable ø 400 mm
- Pneu 4 plis à crampons
- Charge 200 kg





#### **Bétonnière MINIMIX**

- Portable
- Cuve : 130 litres



## Bétonnière

## BI175F

• Cuve : 160 litres

• Malaxage: 140 litres

• Couronne et pignon en fonte

Moteur monophasé 850 W

816F. \*
BI16FS2EG
395 €HT



**3/4** sac de ciment de **35 kg** à chaque malaxage.



## ANNIVERSAIRE ALTRAD

OFFER'



Moteur monophasé 230 V / 50 Hz - 2ch

2)68\$ € Réf. \*

LOT-VI35E-NHP

2 025 €HT

Moteur thermique Worms EX17 - 5,7 ch

2)393 € Réf. \*
LOT-VI35W-NHP
2 225 € HT

Moteur thermique HONDA GX160 - 4,8ch

2)39(3 € Réf. \*
LOT-VI35H-NHP
2 260 € HT

## Petit nettoyeur haute pression

Pression : 110 bar Débit : 390 l/h Poids : 4,9 kg

## Brouette rénovation 110 litres



- Coffre étroit 60 cm, nez rond, passage par les portes
- Coffre ép. 12/10ème mm, bord roulé
- Roue gonflable Ø 400mm



1345€ Réf. A1314GA4001 99€HT

## Brouette polyvalente 2 roues

- Coffre ép. 15/10ème mm, 150 litres
- 2 Roues gonflables Ø 400 mm, jantes polypro











## AIDES FINANCIÈRES TOP BTP

Selon CARSAT régionale

### PROTEGER LA SANTE DES SALARIES DU SECTEUR DE LA CONSTRUCTION

C'est une aide financière pour l'achat d'un échafaudage à Montage et Démontage en Sécurité. L'entreprise pourra bénéficier de :

## Subvention de 50 % de l'investissement hors taxes plafonnée à 25 000 € par entreprise

- · Pour un échafaudage fixe (1) : AERIS 45 Les Garde-corps MDS doivent représenter 20% du montant du devis.
- · Pour l'achat d'une remorque (option 1) (AERIS 88, RCAV 100 pour VITO 49 et AERIS 45, RCM108) si achat préalable d'un échafaudage fixe.
- Pour l'achat d'escaliers de chantier (option 2) si achat préalable d'un échafaudage de pied.



## L'OPTION 1 ET 2 PEUVENT ÊTRE CUMULABLES!

Cette aide s'adresse exclusivement aux entreprises du BTP et de l'industrie, y compris entreprises de montage, de 1 à 49 salariés, en France métropolitaine. Dans le cadre de la politique de lutte contre les fraudes, le présent dossier est susceptible d'être contrôlé par des visites sur site par les ingénieurs-conseils et contrôleurs de sécurité qui exigeront de voir le matériel ou l'équipement subventionné ainsi que les justificatifs originaux.

#### **UNE FORMATION REOUISE**

Pour bénéficier de cette offre, l'entreprise devra avoir formé depuis moins de 5 ans au moins un de ses salariés (2) au montage, au démontage et à l'utilisation des échafaudages, auprès d'un organisme de formation conventionné par la CNAMTS (3).

Opération organisée en partenariat avec le SFECE (Syndicat Français de l'Echafaudage, du Coffrage et de l'Etaiement).

- (1) Voir la liste des échafaudages éligibles et les conditions générales d'attribution sur ameli.fr
- (2) À raison d'un salarié formé par tranche de 10 salariés dans l'entreprise
- (3) La liste des organismes conventionnés est consultable sur ameli.fr

## Réservez votre aide, c'est simple!

- 1 / Remplissez le formulaire en ligne sur le compte de AT/MP via Net-entreprises et envoyez les pièces justificatives.
- 2 / Votre CARSAT vérifie et valide votre réservation selon les budgets restants.
- 3 / Envoyez les bons de commandes des investissements et pièces justificatives pour le versement, dans les 6 mois après la réservation.
- 4 / Vérification par la CARSAT, puis versement de la subvention.

#### Conditions d'attribution







Adresses



## AFNOR CERTIFICATION - Pour les échafaudages AERIS

11. rue Francis de Pressensé.

F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX

Référentiel de certification: NF Équipements de chantier (NF096) disponible sur www.marque-nf.com.

La marque NF certifie la conformité aux normes NF EN 12810-1 et 2, NF EN 12811-1, 2 et 3 et au Référentiel NF096 ; (pour les Échafaudages fixes de service en éléments préfabriqués)

« Pour se référer à la marque NF, une structure d'échafaudage montée à partir d'un modèle certifié, ne doit comporter pour les sous-ensembles soumis au marquage, que ceux figurant dans la nomenclature NF du modèle. »

- Classe 4 : 300 kg/m<sup>2</sup>
- Echafaudage ø 45 mm galvanisé Entraxe 0,800



## AERIS - LOT 80 m2

Longueur de travail 10 m - Hauteur de travail 8 m

Lot AERIS - 80 m <sup>2</sup>		lisse	GCF*	GCSM*		
Désignation	Réf.	Qté	Qté	Qté		
Structure seule :						
Vérin de niveau 60 cm	J04507	8	8	8		
Cadre de départ	Q141	4	4	4		
Echelle 2 m	Q129G	12	12	12		
Lisse 3 m basculeur	Q1931	24	6	6		
Lisse d'extrémité	Q1939	12	-	-		
Garde-corps standard 3 m	Q1947	-	9	-		
Garde-corps extrémité	Q4304	-	6	-		
Garde-corps sécu montage	Q134	-	-	9		
Garde-corps extrémité GCSM	Q143	-	-	6		
Diagonale 3 x 2 m	Q1946	3	3	1		
Réf. lot structure seule		L45P-080-LI	L45P-080-GF	L45P-080-GS		
Prix HT :		2 867€	3 240€	3 515€		
Planchers :						
Plancher alu/bois 0,75 x 3 m trappe	Q8620	3	3	3		
Echelle d'accès acier	562392	3	3	3		
Plancher acier 0,36 x 3 m MOST36	-300-AC	14	14	14		
Lisse 3 m basculeur	Q1931	3	3	-		
Lisse à collier 3 m	Q4907	-	-	3		
Réf. lot structure + planchers		L45P-080-LIP	L45P-080-GFP	L45P-080-GSP		
Prix HT :		5 240€	5 613€	5 975€		
Plinthes :						
Plinthe acier 3 m	N4849	9				
Plinthe extrémité acier galva	Q4858		6			
Réf. lot plinthes		LOTO54				
Prix HT :		505€				



sécurité au montage

\*GCF = Garde Corps Fixe standard - GCSM = Garde Corps Sécurité au Montage

- Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m Longueur de travail = longueur de la structure + (2 x 0,50 m).
- Prévoir plinthes et amarrages en fonction des lots et des chantiers (tous les 24 m² en échafaudage non baché).
- Version garde-corps de sécurité au montage : Echafaudage MDS : Montage et Démontage en Sécurité



## Remorque AERIS 88 pour lot AERIS 80 m²

(Selon configuration du lot)

- Remorque 1 essieu central de 1350 Kg
- Suspension barre de torsion roues indépendantes
- $\bullet$  Flèche en V galva avec attache autofreineur boule ø 50 mm

• Véhicule conforme à la réception de Conformité Européenne

Compatible uniquement avec échafaudage AERIS en version garde-corps de sécurité au montage

Longueur avec flèche : 4,70 m
Largeur hors tout : 2,32 m
Hauteur chargée : 2,73 m
Poids total en charge : 1350 Kg
Poids à vide : 420 Kg

Remorque livrée sans échafaudage







- Classe 4 : 300 kg/m²
- Echafaudage ø 45 mm galvanisé Entraxe 0,800



## Echafaudage AERIS LOT 104 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 13 m - Hauteur de travail 8 m

Lot AERIS - 104 m <sup>2</sup>		lisse	GCF*	GCSM*		
Désignation	Réf.	Qté	Qté	Qté		
Structure seule :						
Vérin de niveau 60 cm	J04507	10	10	10		
Cadre de départ	Q141	5	5	5		
Echelle 2 m	Q129G	15	15	15		
Lisse 3 m basculeur	Q1931	32	8	8		
Lisse d'extrémité	Q1939	12	-	-		
Garde corps standard 3 m	Q1947	-	12	-		
Garde corps extrémité	Q4304	-	6			
Garde corps sécu montage	Q134	-	-	12		
Garde corps extrémité GCSM	Q143	-		6		
Diagonale 3 x 2 m	Q1946	3	3	1		
Réf. lot structure seule		L45P-104-LI	L45P-104-GF	L45P-104-GS		
Prix HT :		3 266€	3 709€	4 050€		
Planchers :						
Plancher alu/bois 0,75 x 3 m trappe	Q8620	3	3	3		
Echelle d'accès acier	562392	3	3	3		
Plancher acier 0,36 x 3 m - MOS	T36-300-AC	20	20	20		
Lisse 3 m basculeur	Q1931	3	3	-		
Lisse à collier 3 m	Q4907	-	-	3		
Réf. lot structure + planchers		L45P-104-LIP	L45P-104-GFP	L45P-104-GSP		
Prix HT :		6 073€	6 516€	6 938€		
Plinthes :						
Plinthe acier 3 m	N4849		12			
Plinthe extrémité acier galva	Q4858	6				
Réf. lot plinthes		LOT-PL22				
Prix HT :		604€				



\*GCF = Garde Corps Fixe standard - GCSM = Garde Corps Sécurité au Montage

- Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m Longueur de travail = longueur de la structure + (2 x 0,50 m).
- Prévoir plinthes et amarrages en fonction des lots et des chantiers (tous les 24 m² en échafaudage non baché).
- Version garde-corps de sécurité au montage : Echafaudage MDS : Montage et Démontage en Sécurité

## Suivant conditions CARSAT régionale



## AERIS-LOT 130 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 13 m - Hauteur de travail 10 m

Lot AERIS - 130 m <sup>2</sup>		lisse	GCF*	GCSM*	
Désignation	Réf.	Qté	Qté	Qté	
Structure seule :					
Vérin de niveau 60 cm	J04507	10	10	10	
Cadre de départ	Q141	5	5	5	
Echelle 2 m	Q129G	20	20	20	
Lisse 3 m basculeur	Q1931	40	8	8	
Lisse d'extrémité	Q1939	16	-	-	
Garde-corps standard 3 m	Q1947	-	16	-	
Garde-corps extrémité	Q4304	-	8	-	
Garde-corps sécu montage	Q134	-	-	16	
Garde-corps extrémité GCSM	Q143	-	-	8	
Diagonale 3 x 2 m	Q1946	4	4	1	
Réf. lot structure seule		L45P-130-LI	L45P-130-GF	L45P-130-GS	
Prix HT :		4 392€	5 032€	5 505€	
Planchers :					
Plancher alu/bois 0,75 x 3 m trappe	Q8620	4	4	4	
Echelle d'accès acier	562392	4	4	4	
Plancher acier 0,36 x 3 m MOST	36-300-AC	26	26	26	
Lisse 3 m basculeur	Q1931	4	4	-	
Lisse à collier 3 m	Q4907	-	-	4	
Réf. lot structure + planchers		L45P-130-LIP	L45P-130-GFP	L45P-130-GSP	
Prix HT :		8 240€	8 880€	9 469€	
Plinthes :					
Plinthe acier 3 m	N4849	16			
Plinthe extrémité acier galva	Q4858	8			
Réf. lot plinthes Prix HT :			LOT-PL18 <b>825</b> €		

\*GCF = Garde Corps Fixe standard - GCSM = Garde Corps Sécurité au Montage



## AERIS - LOT 160 m<sup>2</sup>

#### Longueur de travail 16 m - Hauteur de travail 10 m

Lot AERIS - 160 m <sup>2</sup>		lisse	GCF*	GCSM*
Désignation	Réf.	Qté	Qté	Qté
Structure seule :				
Vérin de niveau 60 cm	J04507	12	12	12
Cadre de départ	Q141	6	6	6
Echelle 2 m	Q129G	24	24	24
Lisse 3 m basculeur	Q1931	50	10	10
Lisse d'extrémité	Q1939	16	-	-
Garde corps standard 3 m	Q1947	-	20	-
Garde corps extrémité	Q4304	-	8	=
Garde corps sécu montage	Q134	-	-	20
Garde corps extrémité GCSM	Q143	-	-	8
Diagonale 3 x 2 m	Q1946	8	8	2
Réf. lot structure seule		L45P-160-LI	L45P-160-GF	L45P-160-GS
Prix HT :		5 049€	5 770€	6 150€
Planchers :				
Plancher alu/bois 0,75 x 3 m trappe	Q8620	4	4	4
Echelle d'accès acier	562392	4	4	4
Plancher acier 0,36 x 3 m MOST36	5-300-AC	34	34	34
Lisse 3 m basculeur	Q1931	4	4	-
Lisse à collier 3 m	Q4907	-	-	4
Réf. lot structure + planchers		L45P-160-LIP	L45P-160-GFP	L45P-160-GSP
Prix HT :		9 447€	10 169€	10 655€
Plinthes :				
Plinthe acier 3 m	N4849		20	
Plinthe extrémité acier galva	Q4858		8	
Réf. lot plinthes			LOT-PL24	
Prix HT :			957€	



\*GCF = Garde Corps Fixe standard - GCSM = Garde Corps Sécurité au Montage

- Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m Longueur de travail = longueur de la structure + (2 x 0,50 m).
- Prévoir plinthes et amarrages en fonction des lots et des chantiers (tous les 24 m² en échafaudage non baché).
- Version garde-corps de sécurité au montage : Echafaudage MDS : Montage et Démontage en Sécurité

## Suivant conditions CARSAT régionale



## Remorque + Container RCAV100 pour lot AERIS 160 m<sup>2</sup>

(Selon configuration du lot)

• Remorque plateau double essieu freiné 2,7 tonnes.

• Attelage bras de flèche fixe avec attache boule ø 50 mm.

• Container déposable grâce à 4 béquilles à vérins

 Véhicule conforme à la réglementation RCE (Réception de Conformité Européenne).

Longueur avec flèche : 5,70 m
Largeur hors tout : 1,91 m
Hauteur plateau au sol : 0,78 m

Poids total en charge : 2700 KgPoids à vide : 640 Kg







- Classe 4 : 300 kg/m²
- Echafaudage ø 45 mm galvanisé Entraxe 0,800



## AERIS - LOT 220 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 22 m - Hauteur de travail 10 m

Lot AERIS - 220 m <sup>2</sup>		lisse	GCF*	GCSM*
Désignation	Réf.	Qté	Qté	Qté
Structure seule :				
Vérin de niveau 60 cm	J04507	16	16	16
Cadre de départ	Q141	8	8	8
Echelle 2 m	Q129G	32	32	32
Lisse 3 m basculeur	Q1931	70	14	14
Lisse d'extrémité	Q1939	16	-	-
Garde corps standard 3 m	Q1947	-	40	-
Garde corps extrémité	Q4304	-	8	-
Garde corps sécu montage	Q134	-	-	28
Garde corps extrémité GCSM	Q143	-	-	8
Diagonale 3 x 2 m	Q1946	8	8	2
Réf. lot structure seule		L45P-220-LI	L45P-220-GF	L45P-220-GS
Prix HT :		7 123€	8 189€	8 854€
Planchers :				
Plancher alu/bois 0,75 x 3 m trappe	Q8620	4	4	4
Echelle d'accès acier	562392	4	4	4
Plancher acier 0,365 x 3 m	MOT36-300-AC	50	50	50
Lisse 3 m basculeur	Q1931	4	4	-
Lisse 3 m basculeur à collier	Q4907	-	-	4
Réf. lot structure + planchers		L45P-220-LIP	L45P-220-GFP	L45P-220-GSP
Prix HT :		13 212€	14 277€	15 058€
Plinthes :				
Plinthe acier 3 m	N4849		28	
Plinthe extrémité acier galva 800	Q4858		8	
Réf. lot plinthes			LOT-PL43	
Prix HT :			1 281€	



Version avec garde corps de sécurité au montage

- Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m Longueur de travail = longueur de la structure + (2 x 0,50 m).
- Prévoir plinthes et amarrages en fonction des lots et des chantiers (tous les 24 m² en échafaudage non baché).
- $\bullet \ \text{Version garde-corps de sécurit\'e au montage} : Echafaudage \ \textbf{MDS} : \ \textbf{M} ontage \ \text{et} \ \textbf{D} \acute{\text{e}} montage \ \text{en} \ \textbf{S} \acute{\text{e}} curit\acute{\text{e}}$

## AERIS-LOT 310 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 31 m - Hauteur de travail 10 m

Longueur de travan 31 m - nauteur de travan 10 m				
Lot AERIS - 310 m <sup>2</sup>		lisse	GCF*	GCSM*
Désignation	Réf.	Qté	Qté	Qté
Structure seule :				
Vérin de niveau 60 cm	J04507	22	22	22
Cadre de départ	Q141	11	11	11
Echelle 2 m	Q129G	44	44	44
Lisse 3 m galvanisée	Q1931	100	20	20
Lisse d'extrémité	Q1939	16	-	-
Garde corps standard 3 m	Q1947	-	40	-
Garde corps extrémité	Q4304	-	8	-
Garde corps sécu montage	Q134	=	-	40
Garde corps extrémité GCSM	Q143	=	-	8
Diagonale 3 x 2 m	Q1946	12	12	3
Réf. lot structure seule		L45P-310-LI	L45P-310-GF	L45P-310-GS
Prix HT :		9 854€	11 345€	12 203€
Planchers :				
Plancher alu/bois 0,75 x 3 m trappe	Q8620	4	4	4
Echelle d'accès acier	562392	4	4	4
Plancher acier 0,365 x 3 m	MOT36-300-AC	74	74	74
Lisse 3 m galvanisée	Q1931	4	4	-
Lisse 3 m basculeur à collier	Q4907	-	-	4
Réf. lot structure + planchers		L45P-310-LIP	L45P-310-GFP	L45P-310-GSP
Prix HT :		18 183€	19 674€	20 648€
Plinthes :				
Plinthe acier 3 m	N4849		40	
Plinthe extrémité acier galva 800	Q4858		8	
Réf. lot plinthes			LOT-PL44	
Prix HT :			1 736€	

\*GCF = Garde Corps Fixe standard - GCSM = Garde Corps Sécurité au Montage





Version avec garde corps de sécurité au montage

## Accessoires AERIS galvanisés





## Stabilisateur universel galvanisé

- Hauteur 2,20 m à 3,30 m
- Base 1,40 m à 2,00 m



165 €HT unit.

## Lisse de 3 m

Poids 6 kg





## Garde-corps d'extrémité MDS sécurité au montage









## Passerelle aluminium longueur 6 m

#### **Version Tubes acier**

Plancher aluminium 0,60 x 6,00 m avec 3 potelets et 2 tubes acier galvanisés longueur 6 m

• Poids 89 kg



## Version Garde - corps

Plancher aluminium 0,60 x 6,00 m avec 3 potelets et garde-corps poutre acier galvanisés longueur 6 m

• Poids 80 kg



## **ECHAFAUDAGES**

## Remorque + Container RCM108 pour lot MULTIVIT+ 108 m<sup>2</sup>

(Selon configuration du lot)

- Remorque plateau double essieu freiné 3,2 tonnes.
- Attelage bras de flèche fixe avec attache boule ø 50 mm.

• Container déposable grâce à 4 béquilles à vérins

 Véhicule conforme à la réglementation RCE (Réception de Conformité Européenne).

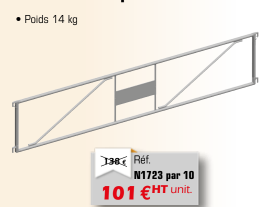
Longueur avec flèche
Largeur hors tout
Hauteur plateau au sol
Poids total en charge
Poids à vide
5,73 m
1,91 m
0,78 m
2200 Kg
700 Kg





## **ACCESSOIRES MULTIVIT+**

## Garde-corps 3 m fixe







## Vérin de niveau

- Hauteur 0,60 m
- Réglage O à 0,40 m
- ø 38 mm
- 6 kg





#### **Montants**

	Montants <u>par 10</u>				
Ñ.	Dimensions	kg	Réf.	Prix HT unit.	
ı.	Longueur <b>2,00</b> m	9	N1711	64 €	
ш	Longueur <b>1,00</b> m	4,6	N1715	40 €	
	Longueur <b>0,50</b> m	2,6	N1717	26 €	

#### Lisses

Lisses galvanisées autobloquantes <u>par 10</u>			
Dimensions	kg	Réf.	Prix HT Unit.
Longueur <b>0,65</b> m	3,2	N1842	36 €
Longueur <b>1,00</b> m	4,4	N1838	49 €
Longueur <b>3,00</b> m	10	N1828	64 €



## **ECHAFAUDAGES MULTIVIT +2**

- Classe 3: 200 kg/m²
- Echafaudage ø 49 mm galvanisé Entraxe 1m Montant 2 mm

## MULTIVIT+2-LOT 78 m²- largeur 1 m

Longueur de travail 13 m - Hauteur de travail 6 m

Désignation		Lisse	GCSM
Structure :	Réf.	Qté	Qté
Vérin de niveau 60 cm	N1745	10	10
Montant 0,25 m	N1719	10	10
Montant 2 m	N1711	20	20
Montant de 1 m	N1715	7	7
Lisse 3 m autobloquant	N1828	24	8
Lisse 1 m autobloquant	N1838	18	10
Garde corps sécurité 3 m	N1738	-	6
Garde corps sécurité 4 lisses	N1894	-	2
Garde corps sécurité extrémité 1 m	N1892	-	4
Diagonale 3 x 2 m	N1720	2	1
Réf. lot structure seule		L50P-078-LI	L50P-078-GS
Prix HT :		4 614€	5 067€
Planchers :			
Plancher alu/bois 0,60 x 3 m trappe	N8600	2	2
Echelle d'accès acier	562392	2	2
Plancher acier 0,30 x 3 m	N4875	20	20
Réf. lot structure + planchers		L50P-078-LIP	L50P-078-GSP
Prix HT :		7 252€	7 705€
Plinthes :			
Plinthe acier 3 m	N4849	8	8
Plinthe extrémité acier 1 m	N4854	4	4
Réf. lot plinthes		LOT	-PL42
Prix HT :		415€	



\*GCSM = Garde Corps Sécurité au Montage

- Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m Longueur de travail = longueur de la structure +  $(2 \times 0.50 \text{ m})$ .
- Prévoir plinthes et amarrages en fonction des lots et des chantiers (tous les 24 m² en échafaudage non baché).

## MULTIVIT+2-LOT 104 m<sup>2</sup> - largeur 1 m

Longueur de travail 13 m - Hauteur de travail 8 m

Désignation		Lisse	GCSM*	
Structure + planchers :	Réf.	Qté	Qté	
Vérin de niveau 60 cm	N1745	10	10	
Montant 0,25 m	N1719	10	10	
Montant 2 m	N1711	30	30	
Montant de 1 m	N1715	7	7	
Lisse 3 m autobloquant	N1828	32	8	
Lisse 1 m autobloquant	N1838	27	15	
Garde corps sécurité 3 m	N1738	-	9	
Garde corps 4 lisses	N1894	-	3	
Garde corps sécurité extrémité 1 m	N1892	-	6	
Diagonale 3 x 2 m	N1720	3	1	
Plancher alu/bois 0,60 x 3 m trappe	N8600	3	3	
Echelle d'accès acier	562392	3	3	
Plancher acier 0,30 x 3 m	N4875	30	30	
Réf. lot structure + planchers		L52P-104-100-LIP	L52P-104-100-GSI	
Prix HT :		10 247€	10 889€	
Plinthes :				
Plinthe acier 3 m	N4849	12		
Plinthe extrémité acier 1 m	N4854	6		
Réf. lot plinthes		LOT-PL40		
Prix HT :		622€		

\*GCSM = Garde Corps Sécurité au Montage



## Accessoires VITO 49 galvanisés

# Pied à vérin • Hauteur 270 à 450 mm • Electrozingué • Poids 3 kg



## **Pied fixe**

• Hauteur 300 mm
• Poids 3,3 kg

Réf.

J01929 par 6

3 7 € HT unit.

## Pilier de faîte

1m20
• Poids 6 kg

Réf.

J00092 par 6

77 £HT unit.









## Tréteau 49

- Hauteur 1,23 à 2,00 m
  Tube de 48,3 ép.2,9 mm
- Pieds fixes
- 25 kg

25 kg

207€ Réf.

J00046S par 15

121 €HT unit.

## Stabilisateur universel galvanisé

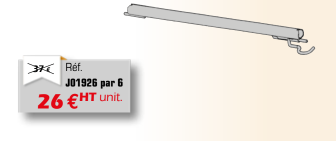
- Hauteur 2,20 m à 3,30 m
- Base 1,40 m à 2,00 m
- 15 kg





## Traverse amovible à broches

• Poids 3 kg



## Garde corps fixe



#### Barrière coulissante

• Longueur 2,10 m à 3,50 m



- Classe 4: 300 kg/m²
- Echafaudage ø 49 mm galvanisé Entraxe 0,945 m

## VITO 49 - LOT 60 m2

Longueur de travail 10 m - Hauteur de travail 6 m

L-A WITO 40 CO 2		
Lot VITO 49 - 60 m <sup>2</sup>		
Désignation	Réf	Qté
Structure seule :		
Pied simple	J01901	4
Pied fixe	J01929	4
Echelle 2 m 2 barreaux percée	J00080	4
Echelle 2 m 4 barreaux	J00071	4
Echelle 1,50 m 3 barreaux	J00066	2
Pilier de faîte 1,20 m	J00092	2
Diagonale 3x2 m à colliers	N1720	2
Garde-corps fixe de 3 m	J00072	6
Réf. lot structure seule :	L49P-060-GF	
Prix HT :	1 73	<b>4</b> €
Planchers :		
Plancher alu/bois 0,85 x 3 m trappe	G385T	2
Echelle d'accès acier	562392	2
Plancher acier 0,30 x 3 m	FC3000	12
Réf. lot structure + planchers :	L49P-06	O-GFP
Prix HT :	3 36	68€
Plinthes :		
Plinthe acier 3 m	N4849	6
Plinthe extrémité acier galva	J04878	4
Réf. lot plinthes :	LOT-PI	.23
Prix HT :	33	<b>5</b> €



Version sans plinthes

## Seul le lot complet avec plinthes

Respecte les exigences du décret du 01/09/2004

- $\bullet$  Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m  $\bullet$  Longueur de travail = longueur de la structure + (2 x 0,50 m).
- Prévoir plinthes et amarrages en fonction des lots et des chantiers (tous les 24 m² en échafaudage non baché).

## VITO 49 - LOT 78 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 13 m - Hauteur de travail 6 m

Lot VITO 49 - 78 m²		
Désignation	Réf	Qté
Structure seule :		
Pied simple	J01901	5
Pied fixe	J01929	5
Echelle 2 m 2 barreaux percée	J00080	6
Echelle 2 m 4 barreaux	J00071	4
Echelle 1,50 m 3 barreaux	J00066	2
Pilier de faîte 1,20 m	J00092	3
Diagonale 3x2 m à colliers	N1720	2
Garde corps fixe de 3 m	J00072	8
Réf. lot structure seule :	L49P-07	8-GF
Prix HT :	2 1	53€
Planchers :		
Plancher alu/bois 0,85 x 3 m trappe	G385T	2
Echelle d'accès acier	562392	2
Plancher acier 0,30 x 3 m	FC3000	18
Réf. lot structure + planchers :	L49P-078	B-GFP
Prix HT :	4 2 1	1€
Plinthes :		
Plinthe acier 3 m	N4849	8
Plinthe extrémité acier galva	J04878	4
Réf. lot plinthes :	LOT-PL	.17
Prix HT :	412	2€



## Classe 4: 300 kg/m²

• Echafaudage ø 49 mm galvanisé - Entraxe 0,945 m

## VITO 49 - LOT 80 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 10 m - Hauteur de travail 8 m

Lot VITO 49 - 80 m <sup>2</sup>		
Désignation	Réf	Qté
Structure seule :		
Pied simple	J01901	4
Pied fixe	J01929	4
Echelle 2 m 2 barreaux percée	J00080	6
Echelle 2 m 4 barreaux	J00071	6
Echelle 1,50 m 3 barreaux	J00066	2
Pilier de faîte 1,20 m	J00092	2
Diagonale 3 x 2 m à colliers	N1720	3
Garde corps fixe de 3 m	J00072	9
Réf. lot structure seule :	L49P-08	80-GF
Prix HT :	2 40	)7€
Planchers :	-	
Plancher alu/bois 0,85 x 3 m trappe	G385T	3
Echelle d'accès acier	562392	3
Plancher acier 0,30 x 3 m	FC3000	18
Réf. lot structure + planchers :	L49P-08	O-GFP
Prix HT :	4 85	58€
Plinthes :		
Plinthe acier 3 m	N4849	9
Plinthe extrémité acier galva	J04878	6
Réf. lot plinthes :	LOT-P	L31
Prix HT :	50	4€



- Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m Longueur de travail = longueur de la structure +  $(2 \times 0.50 \text{ m})$ .
- Prévoir plinthes et amarrages en fonction des lots et des chantiers (tous les 24 m² en échafaudage non baché).

## Seul le lot complet avec plinthes

Respecte les exigences du **décret du 01/09/2004** 

## VITO 49 - LOT 91 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 13 m - Hauteur de travail 7 m

Lot VITO 49 - 91 m²		
Désignation	Réf	Qté
Structure seule :		
Pied simple	J01901	5
Pied fixe	J01929	5
Echelle 0,85 m 2 barreaux	J00069	5
Echelle 2 m 2 barreaux percée	J00080	6
Echelle 2 m 4 barreaux	J00071	4
Echelle 1,50 m 3 barreaux	J00066	2
Pilier de faîte 1,20 m	J00092	3
Diagonale 3x2 m à colliers	N1720	2
Garde corps fixe de 3 m	J00072	12
Réf. lot structure seule :	L49P-09	1-GF
Prix HT :	2 76	6€
Planchers :		
Plancher alu/bois 0,85 x 3 m trappe	G385T	2
Echelle d'accès acier	562392	2
Plancher acier 0,30 x 3 m	FC3000	21
Réf. lot structure + planchers :	L49P-091	-GFP
Prix HT :	5 03	6€
Plinthes :		
Plinthe acier 3 m	N4849	8
Plinthe extrémité acier galva	J04878	4
Réf. lot plinthes :	LOT-PI	.3
Prix HT :	412	€



## VITO 49 - LOT 104 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 13 m - Hauteur de travail 8 m

Lot VITO 49 - 104 m²		
Désignation	Réf	Qté
Structure seule :		
Pied simple	J01901	5
Pied fixe	J01929	5
Echelle 2 m 2 barreaux percée	J00080	9
Echelle 2 m 4 barreaux	J00071	6
Echelle 1,50 m 3 barreaux	J00066	2
Pilier de faîte 1,20 m	J00092	3
Diagonale 3x2 m à colliers	N1720	3
Garde corps fixe de 3 m	J00072	12
Réf. lot structure seule :	L49P-10	4-GF
Prix HT :	2 99	7€
Planchers :		
Plancher alu/bois 0,85 x 3 m trappe	G385T	3
Echelle d'accès acier	562392	3
Plancher acier 0,30 x 3 m	FC3000	27
Réf. lot structure + planchers :	L49P-10	4-GFP
Prix HT :	6 08	84€
Plinthes :		
Plinthe acier 3 m	N4849	12
Plinthe extrémité acier galva	J04878	6
Réf. lot plinthes :	LOT-P	L9
Prix HT :	618	8€



- Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m Longueur de travail = longueur de la structure + (2 x 0,50 m).
- Prévoir plinthes et amarrages en fonction des lots et des chantiers (tous les 24 m² en échafaudage non baché).

## Seul le lot complet avec plinthes

Respecte les exigences du décret du 01/09/2004

## VITO 49 - LOT 160 m<sup>2</sup>

Longueur de travail 16 m - Hauteur de travail 10 m

Lot VITO 49 - 160 m <sup>2</sup>		
Désignation	Réf	Qté
Structure seule :		
Pied simple	J01901	6
Pied fixe	J01929	6
Echelle 2 m 2 barreaux percée	J00080	16
Echelle 2 m 4 barreaux	J00071	8
Echelle 1,50 m 3 barreaux	J00066	2
Pilier de faîte 1,20 m	J00092	4
Diagonale 3x2 m à colliers	N1720	4
Garde corps fixe de 3 m	J00072	20
Réf. lot structure seule :	L49P-16	O-GF
Prix HT :	4 60	3€
Planchers :	-	
Plancher alu/bois 0,85 x 3 m trappe	G385T	4
Echelle d'accès acier	562392	4
Plancher acier 0,30 x 3 m	FC3000	48
Réf. lot structure + planchers :	L49P-160-	GFP
Prix HT :	9 56	7€
Plinthes :		
Plinthe acier 3 m	N4849	20
Plinthe extrémité acier galva	J04878	8
Réf. lot plinthes :	LOT-PL	19
Prix HT :	975	•



## ACCESSOIRES ECHAFAUDAGES

### Planchers Alu

- Perforations antidérapantes.
- Encoches pour emboîtement des plinthes.
- Crochets universels.
- 2 poignées sous le plancher.





Dim: 0,365 x 3 m - 13kg



Dim: 0,30 x 3 m - 12kg



## Planchers acier galvanisé

- Perforations antidérapantes.
- Encoches pour emboîtement des plinthes.
- Crochets universels.
- 2 poignées sous le plancher.



300 kg/m²





Réf : FC3000 Dim.: 0,30 x 3,00 m Pour échafaudage VITO 49

)20€ Pri)	<b>c HT</b> uni
<b>71</b> €	par 80
73 €	par 40
77€	par 20





Réf: N4875 0,30 x 3,00 m

Pour échafaudage MULTIVIT

unit.

<b>x HT</b> uni	Priz	150€	
par 90	€	87	
par 45	€	<b>92</b>	
par 20	€	<b>97</b>	

## Réf: MOST36-300-AC 0,365 x 3 m

Pour échafaudage AERIS NP

1734	Prix	H <b>T</b> unit.
92	€	par 90

par 45 par 20

## Planchers alu/bois avec trappe Lot Echelle accès, 2m galvanisée + Plancher à trappe







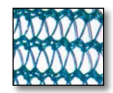
#### Par 4 lots

Références	Descriptif	Prix HT par lot
LOT-Q8620-ECH	AERIS - Plancher 0,75 x 3 m	330€
LOT-G385T-ECH	VITO - Plancher 0,85 x 3 m	393 €
LOT-N8600-ECH	MULTIVIT et VITO 49 - Plancher 0,60 x 3 m	349 €
LOT-008007-ECH	<b>MAG 42</b> - Plancher 0,67 x 3 m	365 €

## **Filet** pour échafaudages

55 g/m<sup>2</sup> - dim. 3 m x 20 m





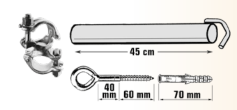




## **Amarrages**

#### Lot amarrages comprenant :

- 5 raccords à boulons 49x49 (U96RO)
- 10 anneaux + 25 chevilles ø 14 (001414)
- 5 traverses ø 49 lg **45 cm** (UO45)



Traverse Ig. 45 cm



Traverse Ig. 155 cm





## **ECHAFAUDAGES ROULANTS**

## Echafaudages roulants acier galvanisé





## Echafaudages roulants acier galva EVOLIS 200 longueur 2,00 m

- Plancher 0,60 m x 1,90 m en structure aluminium, surface en bois CTBX antidérapante. Charge 150 kg/m<sup>2</sup>
- Roues Ø 200 mm avec frein
- Tube des montants Ø 45 mm



Hauteur travail 6,50 m Hauteur plancher 4,50 m 2 planchers



Hauteur travail 8,00 m Hauteur plancher 6,00 m 2 planchers



• Hauteur de travail = hauteur du dernier plancher + 2 m • Longueur de travail = longueur de la structure + (2 x 0,50 m).



### Potence de manutention

## Lot potence manutention comprenant :

- Potence + Poulie
- + corde avec crochet lg 25 m
- Fixation avec raccords à boulons sur ø 49 mm maxi
- Charge maxi de levage : 50 kg



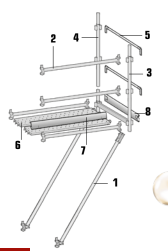




## Déport 1,50 m



DEPORT AERIS 1,50 m			
Désignation	Réf.	Rep.	Qté
Diagonale 1,50 x 2 m	A654G	1	2
Longeron 1,50 m	A997G	2	4
Cadre support plancher	A142G	3	1
Montant 1 m	Q119G	4	1
Lisse extrémité	Q1939	5	2
Plancher 0,365 x 1,50 m	MOST36-150-AC	6	2
Plinthe 1,50 m	N4853	7	1
Plinthe extrémité	Q4858	8	1



ADEP150 736 €HT

## ETAIS LE ROBUSTE



## UNIVERSEL

- Fût Ø 57 x 1,8 mm
- Coulisse Ø 48,3 x 2 mm
- Platine 120 x 120 x 5 mm

Références	Dimensions	Qté colisage	Prix HT unit.
	1,80 / 3,00 m	50	33,20€
AG300-R	Poids 11,50 kg	100	32,20€
		200	31,20€
	2,25 / 4,00 m	50	45,00€
AG400-R	Poids 14 kg	100	44,00€
		200	42,00€

## LOURD

- Fût Ø 57 x 2,5 mm
- Coulisse Ø 48,3 x 2,9 mm
- Platine 120 x 120 x 6 mm

Références	Descriptif	Qté colisage	Prix HT unit.
AG300LO-R	1,85 / 3,00 m	50	42,00€
AGSUULU-K	Poids 14,35 kg	100	41,00€

## Caractéristiques

- Broche imperdable Ø 14 mm
- Manchon fonte GS 400
- Anti-déboîtement coulisse : fixe ou démontable
- Vis d'arrêt

## TIRANT POUSSANT

- Fût Ø 57 x 1,8 mm
- Coulisse Ø 48,3 x 2 mm
- Chapes articulées ép. 5 mm

Références	Dimensions	Qté colisage	Prix HT unit.
AG300TP	1,80 / 3,00 m	50	54,00€
	Poids 13 kg	100	53,00€
AG400TP	2,25 / 4,00 m	50	62,00€
	Poids 15,50 kg	100	60,00€



## A partir de 1,80 m

- Galva à chaud
- Numérotation sur fût
- Pied de renfort 200 mm uniquement pour étais universels et lourds.





#### **Poutrelles**

## Poutrelles en bois pour tours étaiement :

- Longueur : 2,90 m ou 3,90 m
- Poids: 4,7 kg par mètre linéaire





Embouts avec renforts

#### Longueur 2,90 m

765 Réf. par 20 001882 30,40 €HT unit

Longueur 3,90 m



## Coulisseau réversible





 Montage sur poutrelle hauteur 200 mm





de modifier les produits précédemment décrits sans engager sa responsabilité ni celle du distributeur. Réalisation ASD 05/2025, Impression: Imaye 53022 Laval - 25 000 ex.

Photos et données non contractuelles, Altrad se I

## Fourche simple

pour étais







## Fourche double

pour étais



TEO287MH 9,60 €HT unit.

## Trépied fixe peint

pour étais ø maxi 57 mm



**TELECHARGEZ /OTRE PROMO** 



