Montana ce

200 Kg Charge utile quelle que soit l'inclinaison 32,00 m Hauteur maximum

Structure Aluminium

Barreaux oblongs

Échelle 2,00 m - 12 KG seulement

Un assemblage ultra-rapi de qui augmente votre productivité sur chantier.

Un haut nive au de performance pour bien travailler dans toutes les situations avec tous types de matériaux.

Une qualité "top niveau" pour un usage fiable et durable.

version"plaquiste" -version "maçon'



### Modernité etfiabilité

Câble de traction central limitant toute usure des galets et roulements et offrant un déplacement silencieux du chariot galvanisé.





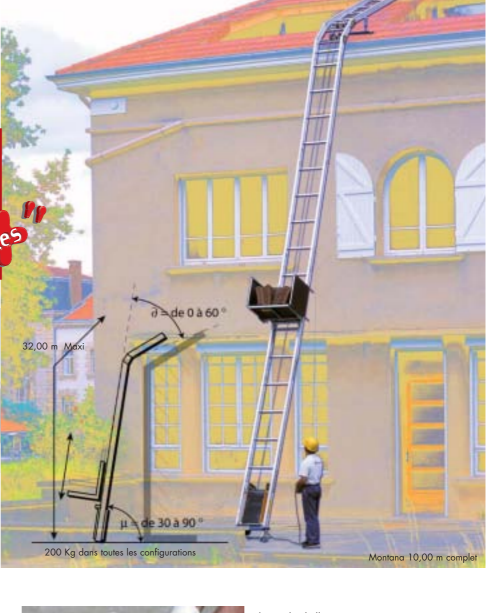


Pour une installation rapide des rallonges, le chariot se positionne après l'élévation de la structure.



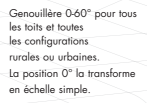
arac	ctéri	istiq	ues

' '		
Montematériaux :	Structu	re aluminium
Barreaux:		Oblong
Charge utile y compris à la verticale	:	200 kg
Réglage genouillère :		0.60°
Longueur utile :		32 mètres
Angle de travail par rapport au sol :		30 à 90°
Vitesse d'élévation :		22 m/mn
Treuil:	1100 W - 220 V mono - carte	électronique
Câble :	long. 6.	5 m - ø 5mm
Télécommande :	24 V	débrochable
Fin de course bas :	sur bu	tée amovible
Fin de course haut :	par capte	eur électrique
Sécurité :	anti-mou de câble	automatique





Eclisses d'échelles amovibles (mieux protégées pendant le transport)





Verrouillage très ferme grâce à des plats crantés.



### Montana 10 m complet

prêtàl'emploi"

code gencod poids
5022900 3534740114088 195,0 Kg

Qté désignation

1 Rallonge de départ 1,00m (avec stabilisateurs et roues)
3 Rallonge de 2,00 m

2 Rallonge de 1,00 m

1 Pièce de tête
1 Chariot
1 Ensemble treuil avec fin de course



### Charge utile: 200 Kg

### Quelle que soit l'inclinaison de la structure!!

avec genouillère

et côtés de caisse amovibles inclus!!

- . 1 rallonge de départ de 1.00 m avec pieds articulés et roues
- . 1 ensemble treuil avec fin de course, goupilles et axes
- . 1 chariot
- . 1 genouillère 0-600
- . 3 rallonges de 2.00 m (avec éclisses et axes)
- . 2 rallonges de 1.00 m (avec éclisses et axes)
- . 1 pièce de tête
- . 1 plateau équerre
- . 2 côtés de caisse
- . 1 butée de fin de course bas amovible

### Lestarifs Montana et Packs

### Le Pack

 Confort + 4,00 m
 410 €HT

 code
 gencod
 poids

 5022917
 3534740114101
 28,0 Kg

 Qté
 désignation

 2
 élément 2 m équipé

 Ce Pack permet de réhausser la structure de 4,00 m.



### Le Pack Modularité

# Modularité code gencod poids 5022932 3534740114095 18,0 Kg Qté désignation 1 Disposifif d'inclinaison de la caisse 0 à 90° 1 Prolongement supérieur de caisse (76 par 53 cm)

Ce Pack permet de garder la caisse horizontale quelle que soit l'inclinaison de la structure.

Le prolongement de caisse facilite le transport de matériaux encombrants ou ferme totalement la caisse.





### Le Pack

Le Pack

Modulat	ite+		/ U ) €⊓I	
code	gencod	poids		
5022918	3534740114118	36,0 Kg		
Qté	désignation			
<ol> <li>Dispositif d'inclinaisond</li> </ol>			la caisse 0 à 90°	
2	2 Cotés de caisse latéraux 1 Prolongement supérieur de caisse			
1				
1	Panier à tuile			

En plus des possibilités du Pack "modularité", ce Pack libère toutes les configurations de la caisse multi-modulable (12 possibilités).

Il offre également un panier à tuiles performant avec butée de sécurité.





# Maçon code gencod poids 5022920 3534740114149 63,0 Kg Qté désignation 1 Benne à béton 70 l avec dispositif déversement haut mécanique 1 Appui tête haut réglable

Ce Pack permet le déversement bas manuel et le déversement haut des matériaux de manière semi-automatique.

Benne sans arête pour un écoulement "propre" (contenance 70 l).

BREVETComabi!!



## Montanaplaquiste 13 m "prétàl'emploi" 7 280 em

 code
 gencod
 pois

 5022919
 3534740114170
 337 Kg

### Composé de:

- -1Montana 9,00 m base
- -lpackplaquiste
- -1packconfort+4,00 m
- -lpackétaiementamarrage

## Montana 9 m base

Į	III alia 7 III Dase					
		5 040 €HT				
	code	gencod poids				
	5022	2926 3534740114163 155,0 Kg				
	Qté désignation					
	Rallonge de départ 1,00 m (avec stabilisateurs et roues)					
	3	Rallonge de 2,00 m				
	2	Rallonge de 1,00 m				
	1	Pièce de tête				
	1	Chariot				
	1	1 Ensemble treuil avec fin de course				
		goupilles + axes				
	1	Butée de fin de course bas				
	1	Notice				

## **3**configurations incluses















### Lestarifs Montana et Packs

## Le Pack Plaquiste



Pack complétement évolutif permettant l'élévation de 150 Kg de plaques BA13 dans 3 configurations différentes : verticale, horizontale (voir photo ci-contre), oblique pour passer dans les ouvertures de 1,00 x 1,10m





## Le Pack

Eta		-Amarrac		89€	
	code	gencod	poids		
	5022921	3534740114156	74,0 Kg		
	Qté	désignation			
	1 Etai double 6,00 m				
	4 Fixation rallonge /D49				
	1 Étayage de façade				

Ce Pack offre de multiples solutions d'amarrages ou d'étaiements :

- sur fenêtre
- sur échafaudage
- étayage double à partir du sol et étayage en appui sur façade.



 
 code
 gencod
 poids

 5022916
 3534740114125
 28,0 Kg
 Traverse montage assistée, avec roues d'appui. Guide câble pour montage assisté Ce Pack utilise le treuil pour tracter la structure en position.

Idéal entre 8,00 et 16,00 m

