

LIGNE D'ÉCHELLES MOBILES AVEC PLATEFORME

ENSA/3
TESTE AU
RENVERSEMENT
AVEC POUSSEE
DE 30 Kg AU
NIVEAU DE LA
PLATEFORME



VIDEO

PIR

SECURITE ET PROTECTION AU **360°**



MARCHES



DECRET 96333

ISO 9000
SERIE 23075
EN ISO 9606/2



Plateforme conçue conformément aux réglementations les plus strictes en matière de sécurité en Europe (UNIEN1317). Protection de l'opérateur des 4 côtés. Système anti-renversement réglable selon la surface du lieu de travail.

- Plateforme de sécurité en aluminium (63x53 cm) avec plinthes intégrées de 10 cm et système de sécurité empêchant toute ouverture accidentelle.
- Marches antidérapantes: profondeur 80 mm; distance : 26 cm
- Garde-corps de 100 cm (4 côtés)
- Stabilisateurs télescopiques intégrés repliables.
- Sangle anti-ouverture avec crochet (plateforme repliée)
- Autostable une fois repliée (épaisseur 46cm)
- Mains-courantes repliables brevetées
- Largeur interne AV : 55 cm
- Sac porte-outils
- Grands patins ergonomiques en PVC antidérapants
- Conditionnement sous film rétractable



Y compris le porte-outils



Large marches de 80 mm



Roues de déplacement Ø 150 mm



Renforts à tous les marches Grandes charnières en acier peint



Garde-corps brevetés pliables



Stabilisateurs repliables



n.	m	m	m	cm	Kg	m
3	0,75	1,77	2,75	72x134	22,0	1,99
4	1,00	2,02	3,00	72x155	23,5	2,25
5	1,26	2,29	3,26	72x178	25,0	2,55
6	1,52	2,54	3,52	72x199	26,5	2,83
7	1,78	2,80	3,78	72x225	28,0	3,11
8	2,03	3,05	4,03	72x246	29,5	3,39

La plateforme compte comme une marche

- Les stabilisateurs sont pliables pour travailler dans des espaces étroits.
- Les mains courantes sont brevetées. Ils peuvent être rapidement pliés pour transporter l'échelle.



cm 46



LIGNE D'ÉCHELLES MOBILES AVEC PLATEFORME

Echelles dotés d'une plate-forme, d'un garde-corps de 100 cm et d'une main courante, en aluminium extrudé crénelé. Sont fournis démontés et peuvent facilement être assemblés grâce aux consignes détaillées du Manuel. Système de freinage automatique en marche lorsque l'échelle est en position de travail. L'échelle peut ainsi être poussée par l'opérateur jusqu'au lieu de travail. Si la plate-forme de travail dépasse un mètre de hauteur, il est conseillé d'équiper les échelles d'une main courante des deux côtés.



Palco Léger



n.	m	m	m	m	Kg
3	0,63	1,63	2,63	0,77x1,14	22,10
4	0,84	1,84	2,84	0,79x1,24	23,80
5	1,05	2,05	3,05	0,91x1,34	27,00
6	1,26	2,26	3,26	1,10x1,44	28,50
7	1,47	2,47	3,47	1,31x1,54	30,30
8	1,68	2,68	3,68	1,51x1,64	31,90

La plateforme compte comme une marche
Une main courante est incluse dans l'emballage

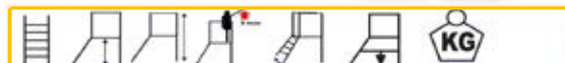
- Plate-forme en bois vernis antidérapant: 61x78 cm
- Profondeur des marches: 8 cm
- Espacement entre les marches: 23 cm
- Profil AV 85x20 mm, AR 70x25 mm
- Inclinaison rampe: 67°
- Hauteur repose-pied plate-forme: 15 cm
- Largeur rampe: 60 cm
- Diamètre roues: 80 mm
- Stabilisateur à partir du cinquième niveau
- Barres de renfort: en acier galvanisé
- Système de fixation marche/montant: rivetage (6 rivets par marche)
- Système de mouvement: par soulèvement (2 roues et patins)



NOUVEAU



Pont Léger



n.	m	m	m	m	cm	Kg
3	0,62	1,66	2,62	0,77x1,32	-	20,20
4	0,83	1,87	2,83	0,79x1,50	38	23,10
5	1,04	2,08	3,04	0,90x1,71	59	25,80
6	1,26	2,29	3,26	1,10x1,89	44	27,90
7	1,47	2,50	3,47	1,30x2,07	65	29,90
8	1,68	2,71	3,68	1,50x2,24	86	31,90

La plateforme compte comme une marche
Une double main courante est incluse dans l'emballage

Sur demande:
Mains courantes supplémentaires

L'emballage compact protège tous les composants



LIGNE D'ÉCHELLES MOBILES AVEC PLATEFORME

ENQUÊTE
TESTE AU
RENVERSEMENT
AVEC POUSSEE
DE 30 KG AU
NIVEAU DE LA
PLATEFORME



VIDEO



PIR

SECURITE ET
PROTECTION AU
360°



Plateforme conçue conformément aux réglementations les plus strictes en matière de sécurité en Europe (UNIEN131/7). Protection de l'opérateur des 4 côtés. Système anti-renversement réglable selon la surface du lieu de travail.

- Plateforme de sécurité en aluminium (63x53 cm) avec plinthes intégrées de 10 cm et système de sécurité empêchant toute ouverture accidentelle.
- Marches antidérapantes: profondeur 80 mm; distance : 26 cm
- Garde-corps de 100 cm (4 côtés)
- Stabilisateurs télescopiques intégrés repliables.
- Sangle anti-ouverture avec crochet (plateforme repliée)
- Autostable une fois repliée (épaisseur 46cm)
- Mains-courantes repliables brevetées
- Largeur interne AV : 55 cm
- Sac porte-outils
- Grands patins ergonomiques en PVC antidérapants
- Conditionnement sous film rétractable



Y compris le porte-outils



Large marches de 80 mm



Roues de déplacement Ø 150 mm



Renforts à tous les marches Grandes charnières en acier peint



Garde-corps brevetés pliables



Stabilisateurs repliables



n.	m	m	m	cm	Kg	m
3	0,75	1,77	2,75	72x134	22,0	1,99
4	1,00	2,02	3,00	72x155	23,5	2,25
5	1,26	2,29	3,26	72x178	25,0	2,55
6	1,52	2,54	3,52	72x199	26,5	2,83
7	1,78	2,80	3,78	72x225	28,0	3,11
8	2,03	3,05	4,03	72x246	29,5	3,39

La plateforme compte comme une marche

- Les stabilisateurs sont pliables pour travailler dans des espaces étroits.
- Les mains courantes sont brevetées. Ils peuvent être rapidement pliés pour transporter l'échelle.



cm 46

