

PLATEFORME INDIVIDUELLE ROULANTE

150 kg



Roulante légère 4 marches.

- Entièrement en alu, marches antidérapantes de profondeur 100 mm.
- Poids : 17 kg, pliable.
- Équipée de 2 roues.
- Tablette supérieures profondeur 220mm.
- Ramps d'accès repliables équipées de 2 sangles, plateforme à 940 mm du sol entièrement sécurisée avec une plinthe sur 3 côtés.
- Référence : **8MESDP24DONAU**



Roulante légère 3 marches.

- Entièrement en alu, marches antidérapantes de profondeur 100 mm.
- Poids : 15 kg, pliable.
- Équipée de 2 roues.
- Tablette supérieures profondeur 220mm.
- Ramps d'accès repliables équipées de 2 sangles.
- Plateforme à 705mm entièrement sécurisée avec une plinthe sur 3 côtés.
- Référence : **8MESDP23DONAU**



Roulante légère 6 marches.

- Poids : 21,6 kg, pliable.
- Équipée de 2 roues.
- Tablette supérieures profondeur 220mm.
- Ramps d'accès repliables équipées de 2 sangles, plateforme à 1410 mm du sol entièrement sécurisée avec une plinthe sur 3 côtés.
- Référence : **8MESDP26DONAU**



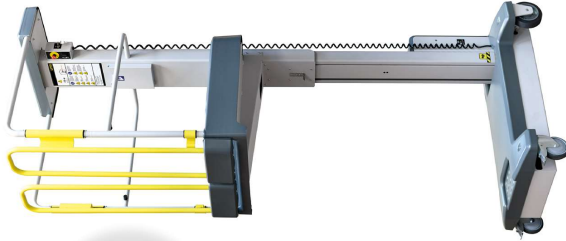
Roulante légère 8 marches.

- Poids : 23,9 kg, pliable.
- Équipée de 2 roues.
- Tablette supérieures profondeur 220mm.
- Ramps d'accès repliables équipées de 2 sangles, plateforme à 1880 mm du sol entièrement sécurisée avec une plinthe sur 3 côtés.
- Référence : **8MESDP28DONAU**

NACELLE SEMI-ÉLECTRIQUE - HAUTEUR MAX 3500 MM

L'outil parfait pour remplacer les escabeaux tout en améliorant la sécurité et le confort de l'opérateur.

- Compacte et polyvalente.
- Pour un usage intérieur.
- Poids admissible de la plateforme : 130 kg.
- Faible rayon de braquage.
- Chargeur intégré.
- Bouton d'arrêt d'urgence.
- Dispose d'une prise USB.
- Déplacement manuel.
- Référence : **8MINASE35XONBUT**



Caractéristiques	Référence / Modèle
Capacité	130
Déplacement	manuel
Poids	223
Poids net total	kg
Poluréthane non merquant	mm AV ø 125 / AR ø 160
Freins de stationnement	frein à main manuel
Dimensions hors tout (L x l x h)	995 x 697 x 1550
Dimensions plateforme (L x l)	mm 645 x 545
Rayon de giration	mm 1200
Hauteur plateforme maximum	mm 1500
Hauteur de travail maximum	mm 3500
Vitesse d'élévation jusqu'au maxi	s 14,5
Batterie	V : Ah 2 x 12 / 9
Chargeur batterie	V 230

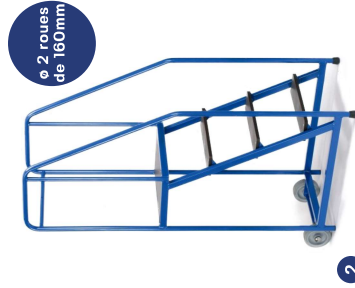
NACELLE SEMI-ÉLECTRIQUE - HAUTEUR MAX 5500 MM

- Compacte et légère.
- Hauteur de travail de 5500 mm.
- Garde corps repliable afin de rentrer dans un véhicule.
- Déplacement manuel.
- Élévation électrique.
- Largeur inférieure à 790 mm.
- Équipée d'un frein de sécurité lorsque la nacelle est en élévation.
- Chargeur intégré.
- Référence : **8MINASE55XONBUT**



Caractéristiques	Référence / Modèle
Capacité	kg 240
Poids	kg 362
Poids batterie	kg 21,5
Roues avant aluminium + caoutchouc	ø 200
Roues arrière aluminium + caoutchouc avec frein	ø 200
Dimensions hors tout (L x l x h)	1455 x 780 x 1825
Dimensions plateforme (L x l)	1306 x 526
Hauteur plateforme mini / maxi	720 / 3500
Hauteur de travail maximum	5500
Hauteur sans / avec garde corps	845 / 1785
Garde corps plié (L x l)	1930 x 1380
Temps de levage avec / sans charge	s 27 / 23
Temps de descente avec / sans charge	s 27 / 23
Puissance moteur	V / W 12 / 800
Tension	V 12
Chargeur batterie	V / Ah 12 / 8
Batterie	V / Ah 12 / 80





1 Escabeaux mobiles étroits 2 et 3 marches avec accès sécurisé

2 Escabeaux mobiles étroits 4 et 5 marches avec accès sécurisé

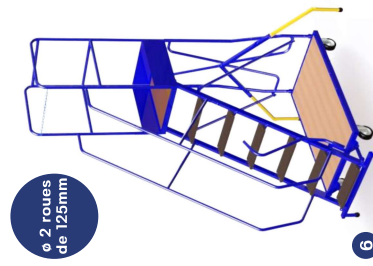
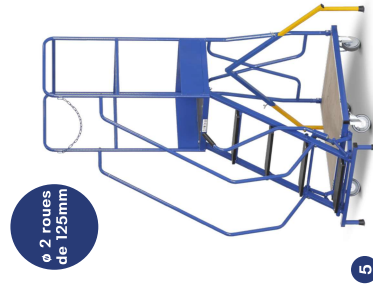
3 Escabeaux mobiles étroits 2 et 3 marches

Ø 2 roues de 160mm

Ø 2 roues de 160mm

Ø 2 roues de 160mm

Produit	Nombre marches	Dim. hors-tout L x l (mm)	Hauteur PF (mm)	Poids	Référence
1	2	770 x 560	515	26	8MESLP02DON505
2	3	892 x 560	785	29	8MESLP03DON505
2	4	1014 x 560	1015	32	8MESLP04DON505
2	5	1136 x 560	1265	35	8MESLP05DON505
3	2	770 x 560	515	22	8MESLGO2DON505
3	3	892 x 560	785	29	8MESLGO3DON505



Ø 2 roues de 125mm

Ø 2 roues de 125mm

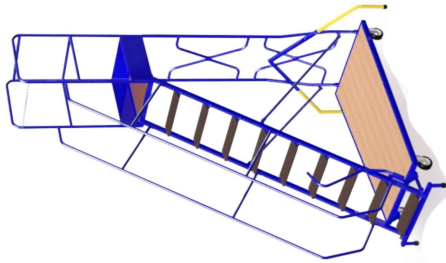
Ø 2 roues de 125mm

4 Escabeaux mobiles étroits 4 et 5 marches avec accès sécurisé

5 Escabeaux industriels roulants de 5 à 6 marches

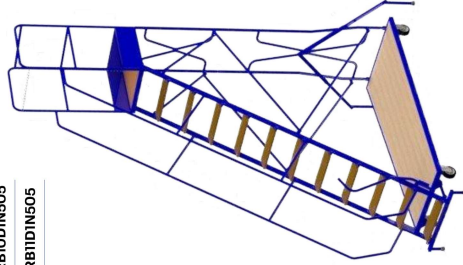
6 Escabeaux industriels roulants de 7 à 9 marches

Produit	Nombre marches	Dim. hors-tout L x l (mm)	Hauteur PF (mm)	Poids (kg)	Référence
4	4	1014 x 560	1015		8MESLGO4DON505
4	5	1136 x 560	1265		8MESLGO5DON505
5	5	1358 x 775	1102	62	8MESRB05DIW505
5	6	1507 x 775	1323	66	8MESRB06DIW505
6	7	1656 x 775	1543	74	8MESRB07DIW505
6	8	1804 x 775	1764	80	8MESRB08DIW505
6	9	1953 x 775	1984	88	8MESRB09DIW505



Escabeaux industriels roulants 10 et 11 marches

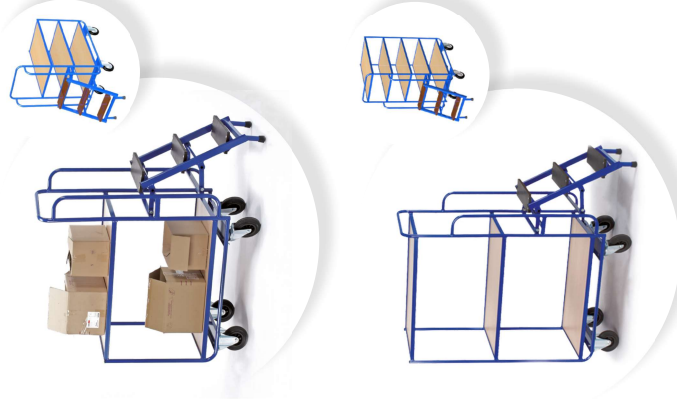
Marches	Dim. Hors-tout L x l (mm)	Hauteur PF	Dim. Base L x l (mm)	Poids (kg)	Référence
10	2102 x 925	2205	1657 x 925/775	94	8MESRB10DIN505
11	2250 x 925	2425	1808 x 925/775	100	8MESRB11DIN505



Escabeaux industriels roulants 12 et 14 marches

Marches	Dim. Hors-tout (mm)	Hauteur PF	Dim. Base (L x l) (mm)	Poids	Référence
12	2399 x 925	2646	1957x925x1775	106	8MESRB12DIN505
14	2697x925	3087	2256x925x1775	118	8MESRB14DIN505

CHARIOTS ESCABEAUX



Chariots escabeaux 2 ou 3 plateaux

- Hauteur de prise environ à 2700 mm.
- En position utilisation (escabeau baissé), le chariot est immobilisé par 2 patins au sol.
- Marche en bois antidérapante ép. 17mm.
- Dimension de la marche 470x130mm.
- Espace utile entre marche : 250mm.
- Hauteur dernière marche : 740 mm.
- Bleu époxy RAL 5005.
- 4 roulettes 2 fixes et 2 pivotantes.

Nb plateaux	Dim. Utiles (L x l) (mm)	Poids (kg)	Référence
2 plateaux	890 x 590	53	8MESTP23DIN505
3 plateaux	890 x 590	62	8MESTP33DIN505

Chariots escabeaux 3 ou 5 plateaux

- Hauteur de prise environ à 2700 mm.

Nb plateaux	Dim. Utiles (L x l) (mm)	Poids (kg)	Référence
2 plateaux	890 x 590	53	8MESTP37DIN505
3 plateaux	890 x 590	62	8MESTP57DIN505

MARCHE PIEDS 2 À 5 MARCHES



150 kg

Marche pieds en aluminium 2 marches

Hauteur plateforme	Dim. Escabeau replié (mm)	Encombrement sol l x p (mm)	Poids (kg)	Référence
480	545x485x80	480 x 560	4	8MESMPO2XONAU



Marche pieds en aluminium 3 marches avec garde-corps

Hauteur plateforme	Dim. escabeau replié (mm)	Encombrement au sol l x p (mm)	Poids	Référence
690	545x485x80	500 x 910	10	8MESMPO3XONAU



Marche pieds en aluminium 4 marches avec garde-corps

Hauteur plateforme	Dim. escabeau replié (mm)	Encombrement au sol l x p (mm)	Poids	Référence
70	545x485x80	570 x 1200	12	8MESMPO4XONAU



Marche pieds en aluminium 5 marches avec garde-corps

Hauteur plateforme	Hauteur escabeau replié (mm)	Dim. marches (mm)	Encombrement au sol l x p (mm)	Poids (kg)	Référence
1150	1074 x 590 x 120	545 x 485 x 80	590 x 1500	15	8MESMPO5XONAU



Marche pieds pour mise en rayon 2 marches - mains courantes repliables

- Tablette alu 465x220mm
- Conception selon fascicule de documentation AFNOR FD E89-0301.



Plateforme antidérapante	Dim. H x l x p (mm)	Poids (kg)	Référence
500x410mm	590x780x1500	13,6	8MESDP22D4NAU

COB

RAYONNAGE CONCEPT ET SOLUTIONS

