

HAILO ALU PLATEFORME PEHD

ESCABEAU PROFESSIONNEL

Escabeau aluminium PRO PEHD

EXISTE DE 4 À 8 MARCHES



Marches de 8 cm montées par sertissage trapézoïdal
Montants aluminium avant de section 50 x 22 mm
Tablette porte-outils avec crochet porte-seau
Embouts emboîtables antidérapants
Articulations enveloppantes
Plateforme en PEHD fibré
Bielles latérales acier

Aluminium stepladder PRO HDPE
 Trapeze shaped crimped rail-step connection, XL steps of 8 cm
 Aluminium uprights with 50x22 mm sections
 Wrap around joints
 HDPE platform
 Steel side rods
 Tool holding tray with bucket hook
 Interlocking non-slip feet

Escalera de aluminio PRO PEHD
 Peldaños de 8 cm ensamblados por engaste trapezoidal
 Montantes delanteros de aluminio, sección 50 x 22 mm
 Estante portaherramientas con gancho para cubo
 Tapas finales antideslizantes con enclavamiento
 Juntas envolventes
 Plataforma de HDPE reforzada con fibra
 Eslabones laterales de acero

Scaletta PRO PEHD in alluminio
 Gradini da 8 cm montati con aggraffatura trapezoidale
 Montanti anteriori in alluminio, sezione 50 x 22 mm
 Ripiano porta attrezzi con gancio per secchio
 Tappi terminali ad incastro antiscivolo
 Giunti avvolgenti
 Piattaforma in HDPE rinforzato con fibre
 Maglie laterali in acciaio

Escadote de alumínio PRO PEHD
 Degraus de 8 cm montados por cravação trapezoidal
 Montantes frontais em alumínio, secção 50 x 22 mm
 Prateleira porta-ferramentas com gancho para balde
 Tampas de extremidade antiderrapantes e interligadas
 Juntas envolventes
 Plataforma em PEAD reforçada com fibra
 Ligações laterais em aço

| REF. | | | | | | | | |
|----------|---------------|---|--------------------|-------------------|-----|-----------------------------|-----|-----------------|
| | | | cm | cm | cm | cm | kg | |
| 8864-001 | 3700867902383 | 4 | A = 147 B = 87 | A = 45 B = 84 | 287 | A = 160 B = 45 C = 11 | 5,4 | A = 1 B = 24 |
| 8865-001 | 3700867902390 | 5 | A = 173 B = 112 | A = 48 B = 100 | 312 | A = 185 B = 48 C = 11 | 6,3 | A = 1 B = 24 |
| 8866-001 | 3700867902406 | 6 | A = 196 B = 136 | A = 51 B = 117 | 336 | A = 210 B = 51 C = 11 | 7,4 | A = 1 B = 24 |
| 8867-001 | 3700867902413 | 7 | A = 220 B = 160 | A = 54 B = 133 | 360 | A = 235 B = 54 C = 11 | 8,3 | A = 1 B = 24 |
| 8868-001 | 3700867902420 | 8 | A = 244 B = 184 | A = 56 B = 149 | 384 | A = 260 B = 56 C = 11 | 9,8 | A = 1 B = 22 |