



Echelle type T2 de 2 x 2.50 M.  
Longueur déployée de : 4.25 M.  
Se positionne en escabelle ou  
en échelle droite.  
Conforme Norme EN 131.



Echelle type T3 de 3 x 3.5 M.  
Longueur déployée de : 8.50 M.  
Se positionne en escabelle ou  
en échelle droite.  
Conforme Norme EN 131.



Echelle type C31 de 3 x 4.50 M.  
Longueur déployée de : 11.5 M.  
Déployable avec une corde ,  
première partie amovible.  
Conforme Norme EN 131.



Escabeau pliant équipé de 3  
marches larges de 23 cm, hau-  
teur 69 cm.  
Garde-corps rabattable.



Escabelle professionnelle en  
aluminium type P20 de 5  
marches.  
Hauteur plate-forme de 1.15 M  
Entièrement anodisée.



Escabeau professionnel en  
aluminium type 2B de 2 x 4  
marches.  
Hauteur plate-forme de 0.92 M  
Entièrement anodisé.



Coffre de chantier en acier  
équipé de 4 anneaux de levage  
pour manutention avec une  
grue. Finition peinture époxy  
cuite au four.



Pliieuse de chantier Jouanel  
longueur utile 1 M .  
Coupe et boudineuse incluses.  
Transport aisé avec ses 39 Kg  
et ses pieds repliables



Enrouleur Brennenthul type  
Garant de 40 M de longueur.  
Section 3 x 2.5 mm<sup>2</sup>.  
Simple et robuste.



Passerelle de travail en aluminium type Prodeck longueur 6.20 M.  
Disponible en 2 largeurs différentes : 450 mm ou 600 mm .  
Les passerelles de travail type Prodeck sont très légères.  
Elles répondent à la norme HD 1000.



Console Dimos avec traversée de mur de 0.85 m.  
Largeur console 1 M  
Conforme EN 13374 C



Scie sur table Clipper CM42  
Disque de 400 mm inclus.  
Poids 89 Kg.  
Pompe à eau intégrée.  
Motorisation 220 V /2.2 Kw  
Profondeur de coupe :135 mm  
Longueur de coupe : 780 mm

Pieds repliables et roues de transport.



Tronçonneuse thermique Norton Clipper CP 514 i Lub.  
Motorisation 2 temps avec lubrification automatique.  
Disque 350 mm 4 x 4 explorer inclus.



Malaxeur compact et facile à déplacer.  
Pieds réglables en hauteur.  
Moteur électrique mono .  
Capacité 100 L  
Poids 96 Kg



Treuil sur chevalet.  
Capacité de levage : 300 Kg  
Hauteur de levage : 25 M  
Motorisation électrique 220 V mono