



TIRE-COLLE

TALIA® 100cm

PLAST

Outil professionnel robuste et efficace pour l'application des colles fluides en position debout et sans contrepoids.

Peignes conçus pour une application régulière et sans surépaisseur.

Structure en acier galvanisé ép.3mm, dimensions 101x39x12cm.

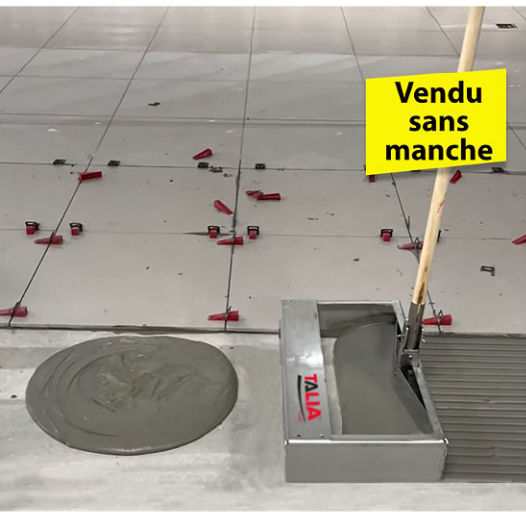
2 peignes en inox écroui.
1 douille de manche articulée en acier peint noir.

Poids : 10kg



4 fois plus rapide qu'avec un platoir manuel

sans utilisation de contrepoids



Mettre le manche en position d'attente à la verticale.
Déposer la colle devant le bac.

Tirer sur le manche pour répartir la colle fluide sur 100cm de largeur en une seule passe ! Possibilité également de pousser l'outil.

La position debout évite les sollicitations répétées des bras et des genoux, permettant une application rapide sans effort.



Livré en carton personnalisé avec notice d'utilisation.



Manche bois TALIA ø 28mm
longueur 140cm
réf.360901 non fourni.

Vendu avec 2 peignes
interchangeables rapidement, en inox écroui (ep. 0,7mm), avec un profil spécial conçu pour une efficacité optimale.
1 demi-lune 20x10mm et 1 carré 12x12mm.

Peignes de rechange :
Dents demi-lune 20x10mm réf.441453
Dents carrées 12x12mm réf.441451

TALIA®
PLAST

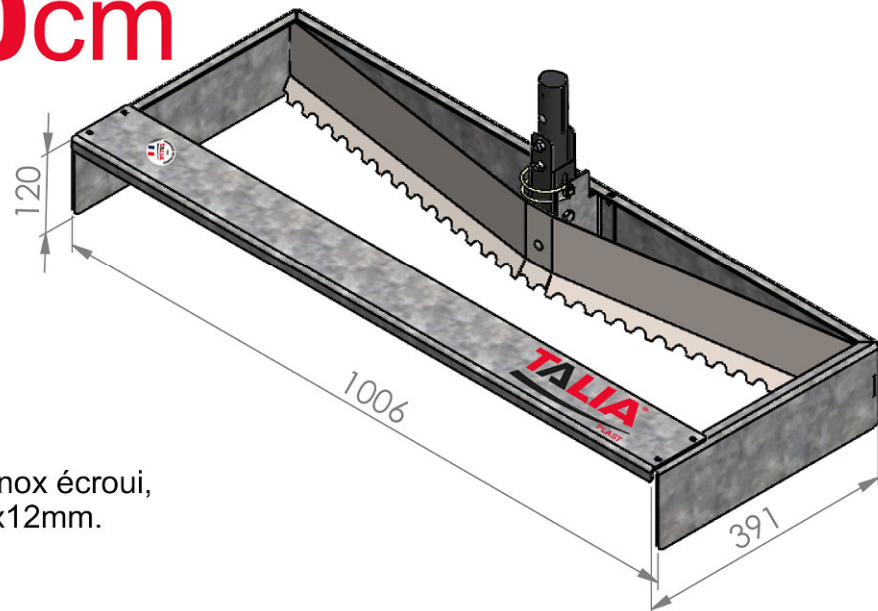


TIRE-COLLE

TALIA® 100cm

PLAST

Détails produit



Contenu: 1 bac acier galvanisé, 2 peignes en inox écroui, dents demi-lune 20x10mm et dents carrées 12x12mm.
1 douille de manche articulée en acier.
Poids : 10kg.

Conditionnement carton :
105x41x17cm

Douille de manche articulée :
retirer la douille du Tire-colle en
enlevant la goupille imperdable.
N'enlever aucune vis.

Manche bois ø 28mm (non fourni) :
emboîter le manche dans la douille
jusqu'à la vis. Puis serrer
l'écrou frein supérieur à l'aide
d'une clef de 6 pour sertir le manche
(il est inutile de trop forcer).

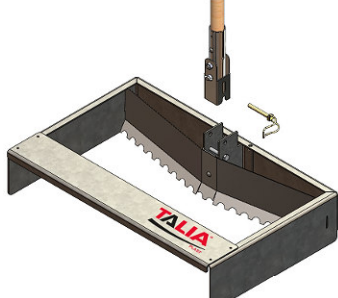
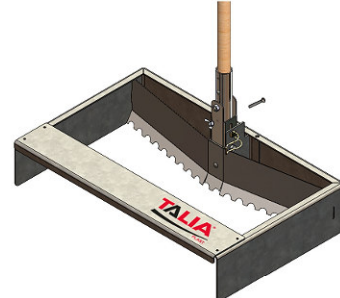
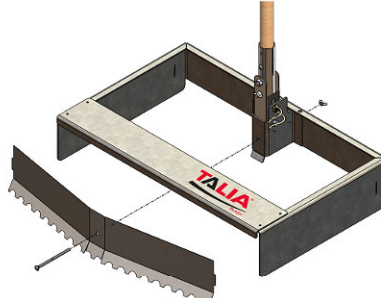
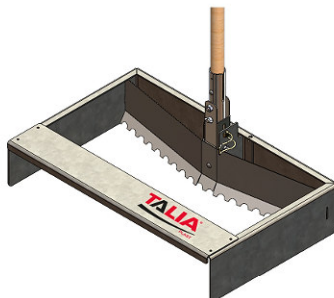


Mise en place de l'ensemble
manche+douille articulée
sur le Tire-colle.
Verrouillage avec la goupille
imperdable.

Changement rapide
de la lame
par simple dévissage
de la vis papillon
au dos du carter.

Déverrouillage possible
de l'axe du manche
par simple dévissage
de la vis papillon
de la douille articulée.

En fin d'utilisation,
retirer la goupille
pour libérer l'ensemble
manche+douille.
Facilite le nettoyage.



Vidéos disponibles sur notre site taliaplast.com ou YouTube

TALIA®

PLAST