

## ▶ Levpano Combi 400



### Caractéristiques produits

Conditionnement	1
Capacité de charge (kg)	80
Unité de vente	(1 pièce)

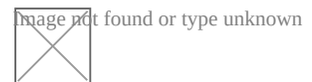
### Caractéristiques techniques

#### Code

113964

### Descriptif

Le Levpano COMBI, pour un usage intensif en pose verticale.  
3 poses possibles : Pose horizontale jusqu'à 4 m, sous rampants, et verticale jusqu'à 5,40 m.  
Système de sécurité constitué de 2 câbles.  
8 patins antidérapants pour une plaque bien calée.  
Guidon très ergonomique, il est équipé de 2 manettes : 1 pour le pivotement à 90° de la poutre et des bras et 1 pour le basculement de la tête.  
Système de freinage intégré au treuil anti-retour, fixé sur la poignée de guidage.  
Cela permet une grande maniabilité de l'appareil.  
3 roues Ø 160 mm facilitant les déplacements sur sol brut en particulier avec des plaques coupe-feu ou plaques de gypse et de cellulose plus lourdes.  
Empattement réduit réglable pour franchir les portes : 1,02 x 1,02 x 1,02 m (pose horizontale et sous rampants) et 1,09 x 0,94 x 0,94 m (pose verticale).  
Montage et démontage rapide.  
Une véritable plateforme sur laquelle on peut monter pour fixer la plaque.  
3 roues dont 2 équipées d'un système de blocage.  
Colonne aluminium permet une charge utile de 80 kg.  
Plateforme : 0,50 x 0,62 m, épaisseur : 25 mm, hauteur : 0,49 m et résistance : 150 kg.  
Pose des plaques de plâtre de toutes largeurs : 0,60 m, 0,90 m et 1,20 m grâce aux sabots escamotables et réglables sur le bras du LEVPANO® (breveté) et grâce aux bras réglables opposés aux sabots.



### Norme du produit

Conforme à la norme et à la directive européenne 2006/42/CE. Examen de conformité réalisé par SOCOTEC.