



Caractéristiques :

Colonne aluminium réglable en hauteur de 650 à 1050 mm

Platine de 495 x 495 x 8 mm avec vérins de mise à niveau.

Platine supérieure 170 x 250 x 8 mm.

Vitesse de réglage de 18 mm par seconde.

Alimentation 220 V 50 Hz, moteur 24 V.

Système d'inclinaison actionné par vérin électrique de 0° à 15°

Support métallique pour fixation.

[Fiche tarifaire](#)

Charge maximale : 200 kg