



Table élévatrice 300kg à 900mm

ref. A301010017

La capacité de charge est de 300 kg. Construit en acier très résistant.

Hauteur d'élévation de 900 mm, le maximum étant de 990 mm.

Très confortable, idéal pour la manipulation et le transport de matériaux.

Avec 2 roues rotatives et 2 roues fixes en polyuréthane.

335,00 € IVA no incluido

Características principales

Descripción	Manual
Altura máx. (mm)	990
Capacidad (kg)	300
Elevación total (mm)	880
Altura plegada (mm)	340
Dimensiones de la base largo x ancho (mm)	850x500
Ruedas	Poliuretano
Peso (kg)	77
Normativa	CE

Características ampliadas

Plateforme élévatrice manuelle

Construit en acier avec une capacité de charge allant jusqu'à 300 kg et une hauteur de levage de 880 mm.

Sa hauteur maximale est de 990 mm et son minimum (plié) de 340 mm.

Un moyen facile de travailler à une hauteur confortable, utilisée dans de nombreuses situations et applications.

Equipé d'un frein à pied et sa poignée est pliable pour plus de confort.

En ce qui concerne ses dimensions, la table de levage a une longueur totale de 1070 mm et une largeur totale de 500 mm, soit une plate-forme de 850 x 500 mm.

Propre poids de 77 kg.

Marquage CE

