

Poignée pliante plate-forme en acier inoxydable



Description

Plate-forme en acier inoxydable de qualité AISI 304 avec des mesures 825 x 520, en tube et profilé en acier inoxydable soudé avec une capacité de charge maximale de 100 kg. Surface de plaque en acier inoxydable, deux roues fixes et deux roues pivotantes avec frein en caoutchouc gris, qui permettent une mobilité totale du chariot. Poignée repliable. Surface de chargement utile 735 x 520 mm.

Données techniques

Référence	6072
C(longueur x largeur x hauteur)	825 x 520
Roues fixes mm	Ø 100
Roues pivotantes	Ø 100
Type de roue	Goma gris
Poids kg	12
Charge	100 kg.
Dimensions base (L x l)	



Poignée pliante plate-forme en acier inoxydable

