



## ECHELLE SOUDEE INOX A GLISSIERES 600X400 MM ENTREE 600-15 NIV.ROUES D.125MM CHAPE POLY AVEC FREINS

Construction inox monobloc en tube carré soudé 25x25 mm

Plat anti-écartement à mi-hauteur

Plat anti-écartement à mi-hauteur

Glissières anti-chute avec butée 2 côtés (max. 10 kg par niveau)

4 roulettes pivotantes ø 125 mm, bande de roulement non marquante

chapes polyamide avec pare-chocs, sans frein

Glissières anti-chute avec butée 2 côtés

LONGUEUR (mm)		LARGEUR (mm)		HAUTEUR (mm)		POIDS (kg)
660		435		1785		14,5
Tension	Puissance (kW)		Diamètre (mm)		Contenance (L)	Type de gaz
NC	NC NC		NC		NC	NC

NC = Non Concerné

Ce document étant notre propriété exclusive, il ne peut être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite.

