

## Chariots porte-panneaux

*Charge jusqu'à 1200 kg, chariots porte-panneaux pour tubes cintrés.*

Ensemble mécano-soudé, revêtement époxy bleu RAL 5007. Plate-forme en contreplaqué hydrofuge et antidérapant. 7 positions pour insérer des ridelles tubulaires distantes de 90 mm. 2 roues fixes et 2 roues pivotantes à bandage caoutchouc Ø 200 x 50 mm (charge 500 kg) ou bandage caoutchouc élastique Ø 200 x 50 mm (charge 1200 kg), moyeu à roulement à rouleaux. Freins sur roues pivotantes. Tubes cintrés en supplément.

	Article n°	Charge kg	Dimensions utiles L x l mm	Dim. extérieures L x l x H mm	Poids kg
<b>Chariots porte-panneaux pour tubes cintrés (sans tubes)</b>	4463	500	1200 x 800	1320 x 800 x 295	54
	4463-1	1200	1200 x 800	1320 x 800 x 295	59
	4465	500	1600 x 800	1720 x 800 x 295	60
	4465-1	1200	1600 x 800	1720 x 800 x 295	66

	Article n°	Longueur mm	Hauteur mm	Poids kg
<b>Tubes cintrés pour support à panneaux 4463   4463-1   4465   4465-1</b>	3012	1200	300	5
	6012	1200	600	6
	9012	1200	900	7,5
	3016	1600	300	6
	6016	1600	600	7
	9016	1600	900	8,5

