

## CHARIOTS

Les chariots de transports ont été conçus pour s'adapter en toute sécurité aux déplacements et à la manutention des seaux, des tonnelets et des fûts pétroliers. Tous munis de 4 roues dont 2 pivotantes et une freinée pour le 90201, ils sont laqués époxy et très ergonomiques. Ils s'intègrent parfaitement dans tous les ateliers. Le 90201 est tractable par élévateur pour une utilisation en milieu industriel, il supporte en outre un enrouleur de distribution.

### 90050 — chariot – 20 / 60 kg

CARACTÉRISTIQUES	DESCRIPTION
Capacité	20-60 kg
Roues	2 fixes - 2 pivotantes
Dimensions L x P x H (mm)	640 x 510 x 1000
Poids	11 kg



90050

### 90200 — chariot fût – 180 / 200 kg

CARACTÉRISTIQUES	DESCRIPTION
Capacité	180-200 kg
Roues	2 fixes - 2 pivotantes
Dimensions L x P x H (mm)	700 x 770 x 830
Poids	21 kg



90200

### 90201 — chariot fût – 180 / 200 kg – Enrouleur

CARACTÉRISTIQUES	DESCRIPTION
Capacité	180-200 kg
Roues	2 fixes – 2 pivotantes dont 1 freinée
Platine	Pour enrouleur
Dimensions L x P x H (mm)	920 x 850 x 950
Poids	41 kg



90201