

CHARIOT EN ROTOMOULAGE

INFORMATION GÉNÉRALE

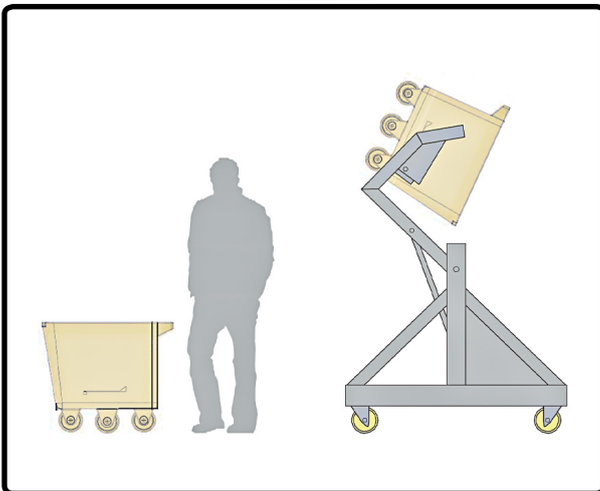
- Chariot en LDPE.
- Fabriqué par le procédé de rotomoulage, en une seule pièce.
- Roues rigides en nylon, axe en acier inoxydable, sans roulements.
- 2 supports inox sur les côtés pour son levage.
- En option: trou de vidange en 2".
- En option: Impression du logo.



- (1) RÉF. C-200-V
 (2) RÉF. TAPA-C200-BL
 (3) RÉF. ASA-C200-ROJA



En option drainage



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions intérieures (mm)	Matériau	Capacité	Poids
C-200-BL	820x720x700mm ± 2%	640x640x520mm ± 2%	Polyéthylène	200L	22Kg