

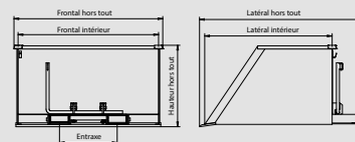
TP20

BENNE CHARGEUSE

Capacité 250 à 1000 litres. Charge < 2000 kg.

CARACTÉRISTIQUES

- Benne basculante spécialement adaptée pour la prise au sol et le chargement de matériaux (sable, graviers, etc).
- Côtés mécano-soudés en tôle ép. 3 mm.
- Tôle de fond ép. 5 mm raidie par profilés.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par pliages.
- Lame d'attaque ép. 16 mm, acier anti-usure.
- Deux crochets de verrouillage.



Référence	Volume	Charge	Frontal	F int.	Latéral ht	Latéral int.	H ht	Poids
	L	kg	mm	mm	mm	mm	mm	kg
TP20 250	250	1000	810	750	1400	1070	450	145
TP20 500	500	1500	1050	990	1550	1220	630	180
TP20 800	800	2000	1350	1290	1550	1220	730	230
TP20 1000	1000	2500	1550	1490	1550	1220	880	260

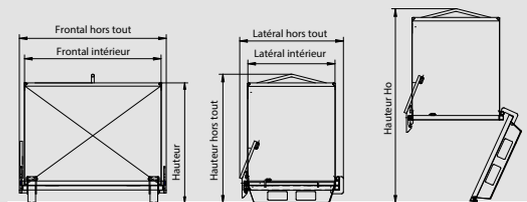
TP50

BENNE À FOND OUVRANT

Capacité 250 à 1000 litres. Charge < 2000 kg.

CARACTÉRISTIQUES

- Benne à fond ouvrant adaptée au transport et au déchargement de vos matériaux.
- Cuve mécano-soudée et fond renforcé en tôle ép. 3 mm.
- Renfort de cuve par pliages en pointe de diamant.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par pliages.
- Préhension supérieure par palonnier fixe ou étriers (passages de fourches 200 x 90 mm intérieur).
- Articulation déportée facilitant la fermeture au sol.
- Deux types de préhension : palonnier pour grue ou étriers pour chariot élévateur.



Référence	Charge	Frontal	F int.	Latéral	L int.	H	H ht	Ho	Poids
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
TP50 G 1000	2000	1330	1250	930	800	1150	1280	2260	200
TP50 C 1000	2000	1330	1250	930	800	1150	1230	2260	200

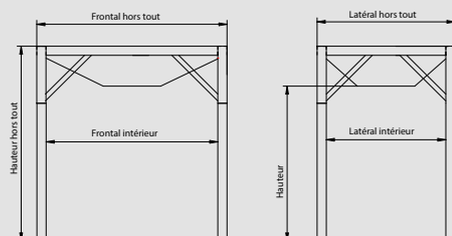
G = avec palonnier pour grue - C = avec étriers pour chariot élévateur.

TP110

TRÉMIE À POSTE FIXE

CARACTÉRISTIQUES

- Structure tubulaire mécano-soudée.
 - Trémie en tôle ép. 4 mm avec ouverture 500 x 500.
 - Accrochage des anses du Big Bag sur le châssis.
 - Ensemble sur platine pour éventuelle fixation au sol.
 - Finition peinture : 10 teintes au choix, voir page 37.
- Option : galvanisation à chaud, vannes, goulotte.
Fabrication spéciale sur demande.



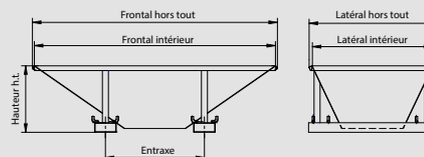
Réf.	Frontal h.t.	Frontal int.	Latéral	Latéral int.	H.	H. int.	Poids
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
TP110-1500	1660	1500	1200	1040	1700	2050	190
TP110-2000	2160	2000	1200	1040	1700	2225	242
TP110-2500	2660	2500	1200	1040	1700	2400	301
TP110-3000	3160	3000	1200	1040	1700	2575	367

TP115

TRÉMIE MOBILE

CARACTÉRISTIQUES

- Structure tubulaire mécano-soudée.
- Trémie en tôle ép. 4 mm avec ouverture 500 x 500.
- Accrochage mobile et adaptable à différents types de Big Bag.



Réf.	Frontal	F int.	Latéral	Latéral int.	H int.	H ht	Entraxe	Section	Poids
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
TP115	2040	2000	1090	1000	560	560	820	170x70	145