

BENNE AUTO BASCULANTE TIPPO



Bennes auto basculantes PALVAC

Le basculement automatique se fait par une plaque de pression sur le devant des passages de fourches. Il peut aussi se faire par une opération manuelle de déverrouillage par câble qui peut être réalisée directement du chariot élévateur.

Excellente rigidité de l'ensemble avec un cadre profilé et renforcé.

Tôles assemblées en soudure continue.

Fourreaux de fourches de 230*100 mm.

Passages de fourches dimensionnés pour une manutention par transpalette standard (Du Tippo 150 au Tippo 1600 inclus)

9 variantes disponibles de 0.15 à 3 m³ de contenance

Gamme complète tenue en stock en France.

En standard et tenues en stock en Bleu RAL 5019 (Autres disponibles en option)

Roues et couvercle disponibles en option standard

Exécution à copeaux disponible en option

Modèle	Volume (m3)	Epaisseur tôle de construction	Charge admissible	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (Kg)
Tippo 150	0.15	20/10 ème	1200	815	760	580	55
Tippo 300	0.3	20/10 ème	1500	1235	840	750	80
Tippo 600	0.6	20/10 ème	2000	1525	865	870	101
Tippo 900	0.9	25/10 ème	2000	1525	1215	870	122
Tippo 1100	1.1	25/10 ème	2000	1700	1215	1045	157
Tippo 1600	1.6	30/10 ème	2000	2073	1066	1248	205
Tippo 2000	2	30/10 ème	2000	2073	1316	1248	253
Tippo 2500	2.5	30/10 ème	2000	2073	1566	1248	288
Tippo 3000	3	30/10 ème	2000	2073	1866	1248	321

