

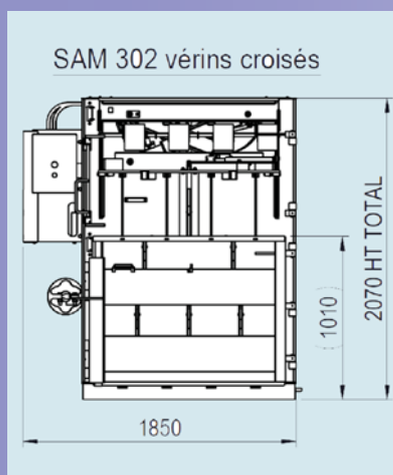
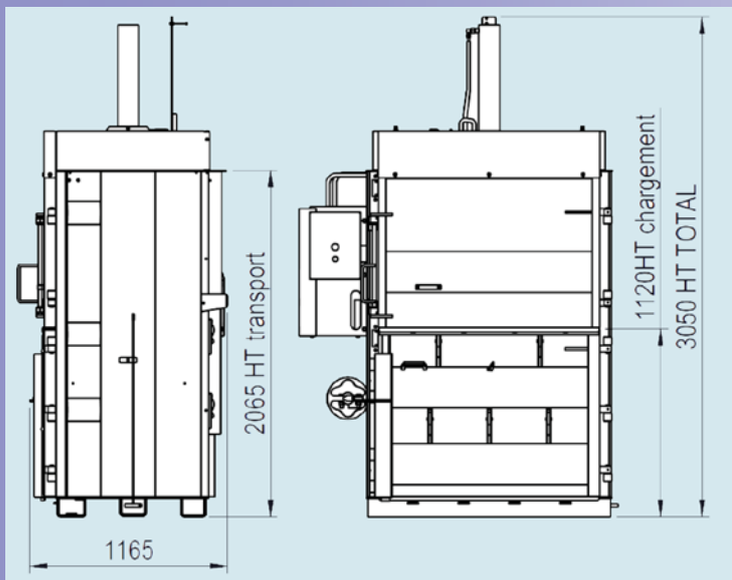
Presse verticale Série SAM 300-302

SAM 300: 2 portes

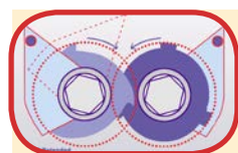
Force de compaction 22 T
 Puissance moteur : 3 ou 7,5 kw
 Temps cycle : 50 secondes
 Poids moyen balle* : 300 kg *selon matière

SAM 302: 2 porte-vérins croisés

Puissance moteur : 3 kW
 Temps de cycle : 28 secondes
 Poids balle carton : 300 kg



Caractéristiques techniques	SAM 300 -2 portes	SAM 302 -2 portes- vérins croisés>
Ouverture de chargement (mm)	6200 x1200	550x1200
Dim. intérieures du caisson (mivl)	1200 x 850 x1800	1200x850x1800
POUSSEE (TONNES)	22	25
Puissance moteur (kW)	"3 et 7,5"	3
Pression spécifique (kg/cm ²)	22	22
Temps de cycle (secondes)	50	28
Surface du piston (mm)	1200x850	1200 x 850
Poids total à vide (kg)	1400	1400
Hauteur chargement (MM)	1120	1010
Poids des balles / carton (kg)	300	300
DIMENSIONS DES BALLES (MM)	1200x850x1200	1200x850x1200
Encombrement porte ouverte (mm)	2070	2070



Blik



www.blik.fr

**Matériel de valorisation
 et traitement des déchets**
 Z.I. de Chenet
 91490 MILLY-LA-FORET
 E.mail: blik@blik.fr

Téléphone:
 01 64 98 79 79

Fax
 01 64 98 79 78