

PRESSES A BALLES

VERTICALES & HORIZONTALES

Un choix complet pour la fabrication de balles de **25 à plus de 500 kg**
pour la valorisation de vos emballages, papiers, cartons, plastiques, films etc



Consultez notre gamme de **bobines de feillard textile** pour presses à balles

PRESSES A BALLES VERTICALES



MODELE	50 L	51	151	250	500V	25D	25T
	<i>Presse basse 1,86 m</i>	<i>Hauteur vérin démonté 1,65 m</i>				<i>Presse double bacs</i>	<i>Presse triple bacs</i>
Puissance (Tonne)	4	4	10	16	50	5	5
Ouverture de chargement (mm) L x h	715 x 485	715 x 535	1090 x 560	1070 x 525	1160 x 600	700 x 500	700 x 500
Dimension des balles (mm) L x l x h	715 x 500 x 650	715 x 500 x 600	1100 x 700 x 750	1150 x 700 x 780	1250 x 830 x 1050	700 x 500 x 700	700 x 500 x 700
Poids des balles (kg) selon produit	50 à 60	25 à 60	150 à 200	+ de 250	+ de 500	25 à 60	25 à 60
Dimension de la presse (mm) L x l x h	820 x 700 x 1860	800 x 600 x 2200	1250 x 850 x 2420	1450 x 1100 x 2450	1860 x 1200 x 3050	1800 x 850 x 2100	2700 x 850 x 2100
Poids de la presse (kg)	390	375	700	1100	2200	550	720



Consultez notre gamme de bobines de feillard textile pour presses à balles !

PRESSES A BALLES HORIZONTALES



MODELE	400 H	450 HL	600 H
Puissance (Tonne)	50	50	50
Ouverture de chargement (mm) L x h	1050 x 650	1400 x 1050	1300 x 720
Dimension des balles (mm) L x l x h	750 x 1150 x 850	750 x 1150 x 1100	750 x 1100 x 1250
Poids des balles (kg) selon produit	400	450	550
Dimension de la presse (mm) L x l x h	4500 x 1750 x 2350	5380 x 1750 x 2350	5700 x 1420 x 2600
Poids de la presse (kg)	5000	5500	6000



Photographies non contractuelles. Caractéristiques et dimensions à titre indicatif. Sous réserve d'adaptation et de modification technique