

CHAUDIÈRES EN CONTAINER - SILO

GAMME SUTER

La chaudière en container pellets ou granulés est une solution compacte et mobile, idéale pour chauffer vos bâtiments ou équipements tout en réduisant votre empreinte carbone. La chaudière biomasse permet d'obtenir une efficacité énergétique supérieure à 93 % tout en réduisant les émissions de CO² jusqu'à 60% par rapport à d'autres alternatives. Elle constitue la solution idéale pour allier engagement écologique et maîtrise des coûts.



HZ450



SHP22

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHAUDIÈRES EN CONTAINER	HZ105	HZ210	HZ280	HZ450
Puissance nominale (kW)	105	164 kW	212 kW	450 kW
T°C de sortie d'eau	20-90 °C			
Dimensions L x l x H (cm)	240 x 120 x 220	350 x 250 x 250	600 x 250 x 250	600 x 250 x 250
Poids (kg)	2300	3500	7500	

Contactez-nous pour toute demande de chaudières en container de puissance ≤ à 2 MW

SILO	Trémie Pellet GT BIO	Pellet Silos BOX	Pellet Silos SHP22
Contenance (t)	1	1.1	12
Dimensions L x l x H (cm)	218 x 120 x 212	122 x 122 x 244	250 x 250 x 720
Poids à vide (kg)	260	300	2500
Spécificités	Manipulable au transpalette	Distance du chauffage jusqu'à 70m	Contrôle automatique niveau de remplissage