

TEMPERATURE CONTROL

CHAUDIÈRE À PELLETS



AVANTAGES :

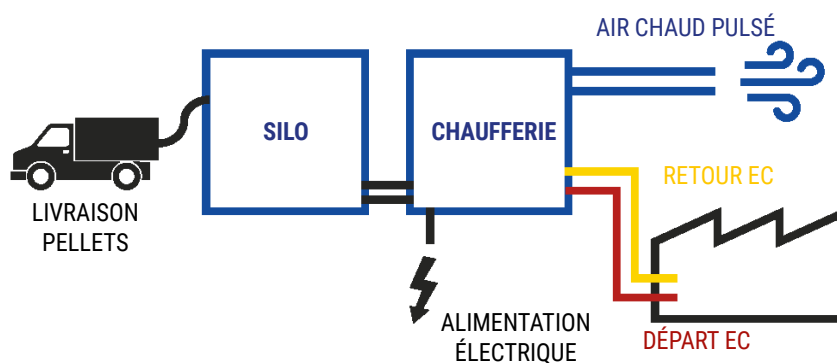
- Économie d'énergie
- Écologique (neutralité CO₂)
- Modulaire
- Gestion et surveillance à distance
- Polyvalence
- Programmation pour assèchement des chapes
- Encombrement réduit
- Rapidité de mise en service

PRODUITS ASSOCIÉS :

Silo de stockage • Flexible hydraulique • Chaudière électrique mobile • Gaine de chauffage

DONNÉES TECHNIQUES

220 KW



Bi-modes	Eau/Air	Débit d'air max.	10'000 m ³ /h
Puissance max.	220 kW	Raccord électrique	400V - CEE16A
Efficacité énergétique	> 93%	Longueur hors tout	2991 mm
Température eau max.	90°C	Largeur hors tout	2438 mm
Volume vase d'expansion	200 l	Hauteur hors tout	2896 mm
Raccordement hydraulique	DN40 PN6	Masse	3300 kg
Raccordement sortie air	2x Ø 500 mm	Type de pompe	Wilo 40/0.5-16 Qmax : 21.5m ³ /h - Hmax : 16m