

CHAUDIÈRE À PAILLE

Caractéristiques techniques*

		2 Bottes	4 Bottes	6 Bottes	9 Bottes	Balle ronde 145	Balle ronde 165	Balle ronde 185
Puissance* (en KW)		17 / 23	23 / 34	46 / 58	69 /81	34 / 92	34 / 92	34 / 92
Encombrement Hors-Tout	L	1400x600	1400x1200	1400x1200	1800x1300	2100x1560	2300x1560	2500x1560
ŀ	Н	1680	1680	2080	2080	2300	2500	2700
Encombrement au sol	L	1150x600	1150x1200	1150x1200	1550x1300	1860x1560	2060x1560	2250x1560
Dimension du foyer	L	1100x500	1100x1000	1100x1000	1500x1100	1800x1370	2000x1370	2200x1370
(acier épaisseur 6 mm)	Н	860	860	1260	1260	1550	1750	1900
		+ échangeur tubulaire				+ échangeur tubulaire		
Volume du foyer (en m3)		0,473	0,946	1,386	2,079			
Taille des ballots		Standard	Standard	Standard	Standard	1,45 m	1,65 m	1,85 m
Dim. porte de chargement	Н	1370x500	1370x1000	1800x1000	1800x1100	1370x1680	1370x1880	1370x2070
Dim. porte de visite	Н	410x435	825x435	825x435	935x435	935x435	935x435	935x435
Diamètre tuyau fumées		200	200	200	220	250	250	250
Hauteur buse fumée, au sol		1680	1680	2080	2080	2300	2500	2700
Diamètre départ/retour		33/42	40/49	40/49	50/60	50/60	50/60	60/70
Hauteur départ, au sol		240	240	240	240	2300	2500	2700
Hauteur retour, au sol		1640	1640	2060	2060	480	480	480
Dim. porte de cendrier	Н	200x435	200x435	200x435	200x435			
Poids*		500 Kg	900 Kg	1200 Kg	1500 Kg	1,6 T	2 T	2,2 T
Quantité d'eau (en L)		250	400	500	600	400	500	600
Coloris chaudière		Gris alu	Gris alu	Gris alu	Gris alu	Gris alu	Gris alu	Gris alu
Coloris jaquettes (1)		Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge	Rouge

Pression maximum d'utilisation : 3 bars

Vase d'expansion ouvert à l'air libre obligatoire, de préférence sur la chaudière. Installer et utiliser une vanne de recyclage 4 voies (obligatoire).

GARANTIE 6 ANS

VOTRE INSTALLATEUR



Chaudières MIQUÉE - LANGRES

Zone Industrielle - Rue de l'Étoile 52200 LANGRES

Tél. : 03 25 87 07 73 - Fax : 03 25 87 94 50 Email : contact@chaudieres-miquee.fr

Chaudière à paille

Le confort économique





CHAUDIÈRES MIQUÉE - LANGRES

Les créateurs de confort



Un mode de chauffage efficace et économique



L'allumage se fait au dessus du chargement. Le principe de tirage latéral se fait dans la partie supérieure de la chaudière. La paille se consume en couche mince et les gaz dégagés de cette combustion lente sont brûlés à l'arrivée d'air activant leur combustion, évitant ainsi les retours de flammes.

Une puissance calorifique régulière

Les gaz brûlés s'évacuent dans la boîte à fumée en direction de la cheminée. La combustion se fait de haut en bas. **Aucun risque d'emballement,** la

puissance calorifique reste régulière durant toute l'autonomie, la même surface de paille se consumant.

La recharge peut s'effectuer avant la fin de la combustion totale, il faut alors simplement rallumer au dessus du chargement.

Le décendrage

Les ballots sont posés sur des traverses formant une grille quadrillée de 20x20 cm. La grande dimension du cendrier lui donne une autonomie de plusieurs jours.



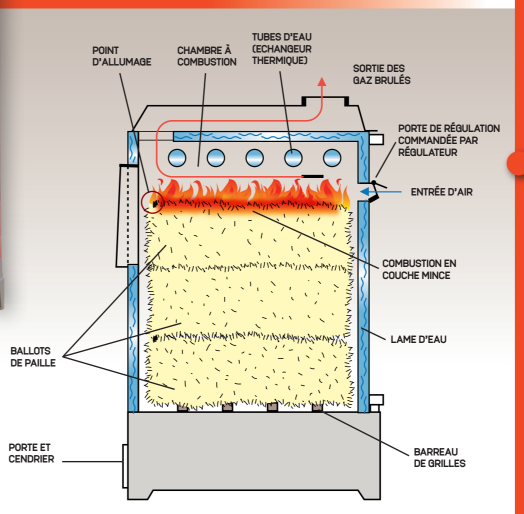
La chaudière est livrée avec tous ses accessoires :

- Régulateur de tirage,
- Thermomètre,
- Outils de décendrage.





Nos modèles existent en **4 versions pour bottes de paille** standard (2, 4, 6 ou 9 bottes)
et en **3 versions pour balles rondes** (Ø 1,45 m,
1,65 m et 1,85 m)



Un matériel performant et écologique.

LES CHAUDIÈRES À PAILLE DE MIQUÉE sont des appareils de technologie moderne qui tirent le meilleur parti de ce combustible. Ils constituent un choix écologique et économique calculable sur le long terme.

Une garantie de 6 ans

D'une robustesse exceptionnelle, par sa conception dans un acier spécial de 6 ou 8 mm, LA CHAUDIÈRE À PAILLE DE MIQUÉE vous met à l'abri des ennuis techniques pour de nombreuses années. D'ailleurs les Chaudières Miquée s'engagent et vous offrent une garantie constructeur longue durée de 6 ans.



Chaudières MIQUÉE - LANGRES