



# Série M30

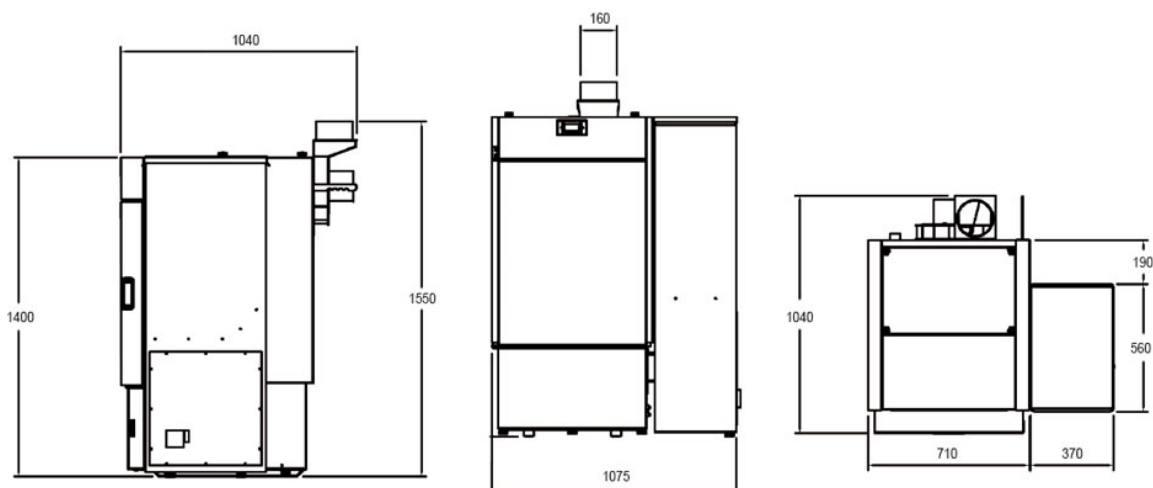


Cette chaudière aux dimensions réduites est idéale pour les espaces moyens à grands. Comme toutes les chaudières Moretti, elle peut être raccordée à tout type d'installations préexistantes.

La grande performance, la consommation réduite ainsi qu'une combustion propre, font de cette chaudière le meilleur système pour chauffer efficacement tout en respectant l'environnement, le tout dans un produit discret et compact.

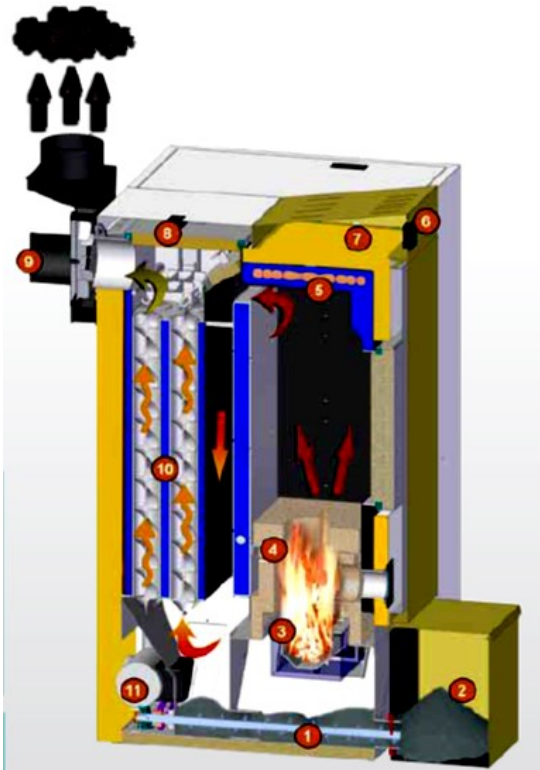
Equipée d'un chrono thermostat et d'un système d'allumage automatique, elle permet l'installation d'un kit optionnel pour la production d'eau sanitaire.

Elle offre également une grande capacité de chargement du combustible, garantissant ainsi une grande longévité.





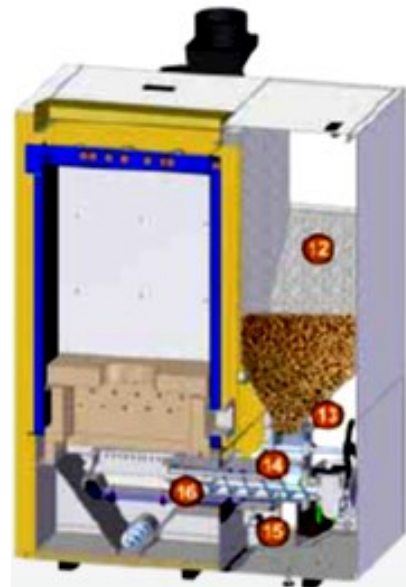
# Série M30



## Automatique

1. Cochlée de déchargement
2. Grand tiroir à roulette pour enlever les cendres
3. Brasier
4. Brique réfractaire de haute résistance
5. Serpentin de refroidissement
6. Les écrans sont structurés pour fournir des informations complètes avec des menus simples et intuitifs
7. Isolation
8. Inspection de tube
9. Ventilateur d'aspiration
10. Turbulateur
11. Moteur pour le nettoyage

12. Réservoir de granulés de grandes dimensions
13. Capture de niveau
14. Valve de dosage (sécurité qui sépare la trémie du carburant pour éviter le feu)
15. Première et secondaire entrée d'air

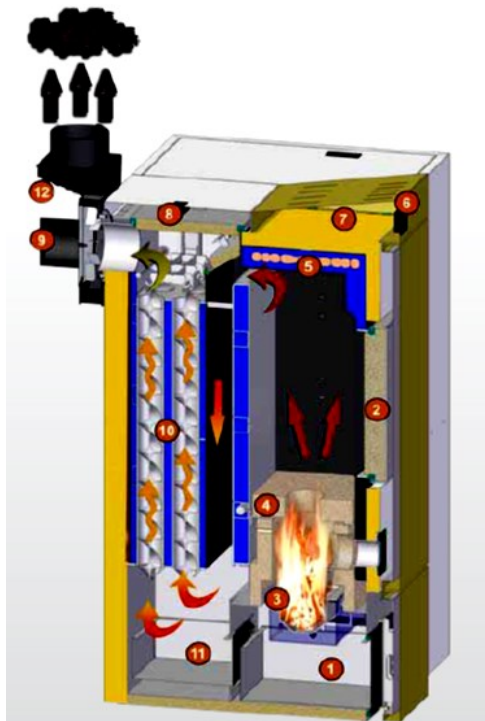




# Série M30



## Manuelle



1. Cendrier
2. Portail de la chambre de combustion
3. Brasier
4. Brique réfractaire de haute résistance
5. Serpentin de refroidissement
6. Ecrans
7. Isolation
8. Inspection de tube
9. Ventilateur d'aspiration
10. Turbulateur
11. Cendrier de dos
12. Dispositif de nettoyage

13. Capture de niveau

14. valve de dosage (sécurité qui sépare la trémie du carburant pour éviter le feu)

15. Première et secondaire entrée d'aire

16. Allumage

17. Réservoir de granulés de grandes dimensions





## Série M30



Puissance	kW	34
Rendement	%	90
Consommation max granulés	Kg / h	7.4
Consommation min granulés	Kg / h	3
Pression de service	BAR	1.5
Capacité réservoir pellet	Kg	80
Sortie de fumée	mm	160
Entrée d'air	mm	120
Consommation	kW	250
Poids	kg	520

[www.chaufbois.eu](http://www.chaufbois.eu)

Be.: +32 496 306 825

Fr.: +33 684 452 613

[info@chaufbois.eu](mailto:info@chaufbois.eu)



[chaufbois.eu](http://www.chaufbois.eu)

Rejoignez  
notre page



Votre revendeur et installateur