

## SOLID FUEL BOILERS CHAUDIÈRES À COMBUSTIBLE SOLIDE



Vercors

## THERMOSTAT

MES<sup>PLUS</sup> system control  
Système de régulation MES<sup>PLUS</sup>



## SOLID FUEL BOILERS / CHAUDIÈRES À COMBUSTIBLE SOLIDE :

Model identifier* Référence du modèle donnée*	Energy efficiency class Classe d'efficacité énergétique	Rated heat output Puissance thermique nominale	Energy efficiency index Indice d'efficacité énergétique	Seasonal space heating energy efficiency Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage de locaux
Vercors 18	A <sup>+</sup>	18 kW	116	79 %
Vercors 25	A <sup>+</sup>	25 kW	116	79 %
Vercors 30	A <sup>+</sup>	30 kW	116	79 %

## THERMOSTAT :

Model identifier Référence du modèle donnée	MES H 21/24	MES H 21/24 F/B
--	-------------	-----------------

Boiler Chaudière	Modulating Modulante	On/off mode Marche/Arrêt fonctionnement	Modulating Modulante	On/off mode Marche/Arrêt fonctionnement
Controller classification Classe du régulateur	II	III	VI	VII
Contribution to efficiency Contribution pour efficacité	2 %	1,5 %	4 %	3,5 %

MES = MES<sup>PLUS</sup> system control  
MES = Système de régulation MES<sup>PLUS</sup>

\* Complete model names according to the comfort variants are not considered.  
\* Les noms complets des modèles fonction du confort, ne sont pas considérés.

\*\* This boiler series is tested with and for the fuel type coal.  
\*\* Cette gamme de chaudières a été testée avec et pour du combustible coke.

Subject to amendments, printing and layout errors.  
Sous réserve d'erreurs d'impression ou de composition et de modifications.