



CHAUDIÈRE À BIOMASSE

# BIOCLASS HM OD



CHAUDIÈRE BIOMASSE AVEC SON RÉSERVOIR D'ALIMENTATION  
POUR IMPLANTATION EN EXTÉRIEUR

MODULATION ÉLECTRONIQUE  
NETTOYAGE AUTOMATIQUE  
CIRCULATEUR ET VASE D'EXPANSION INCLUS

2 PUISSANCES : 16 et 25 kW  
POUR COMBUSTIBLE GRANULES DE BOIS



Installation  
extérieure  
possible

Mise en service obligatoire 280 € H.T.\*

\* Facturée par le SAV agréé DOMUSA TEKNIK  
(voir sur [www.domusateknik.com](http://www.domusateknik.com))

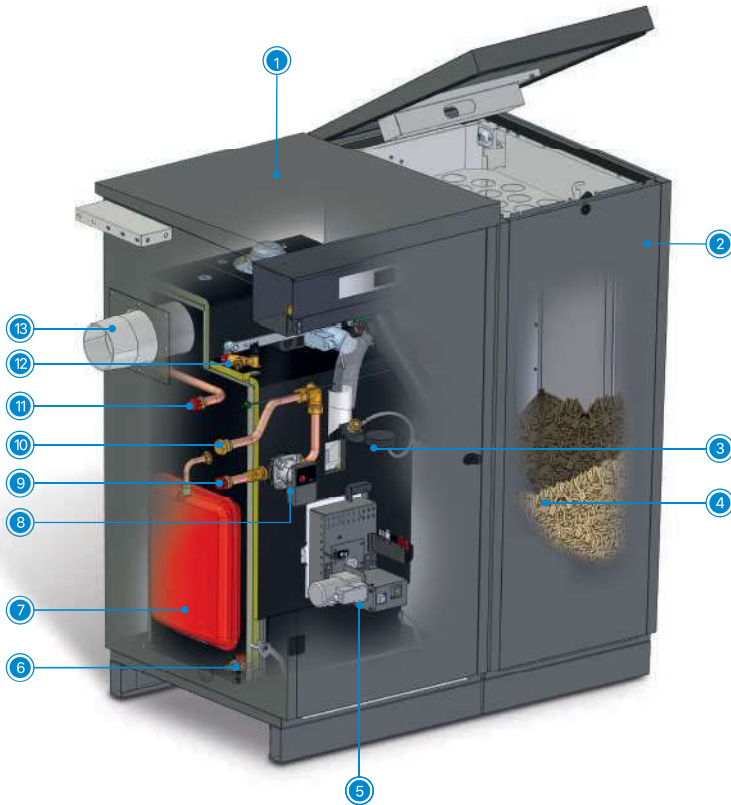


## CARACTÉRISTIQUES

MODÈLES	PUISSANCE NOMINALE kW	RENDEMENT À PUISSANCE NOMINALE %	PUISSANCE À CHARGE PARTIELLE kW	RENDEMENT À CHARGE PARTIELLE %	LABEL FLAMME VERTE	VOLUME EAU PRIMAIRE CHAUDIÈRE L	VOLUME RÉSERVOIR D'ALIMENTATION L	CLASSE ENERGETIQUE ErP Voir ETAS page 13	CODE	PRIX HT €	MONTANT ECO PARTICIPATION EN € H.T
BIOCLASS HM 16 OD	18	94	4,2	90,6	7*	55	325		TBIO000091	7 273	5,00
BIOCLASS HM 25 OD	25,3	93,1	6,9	93,2	7*	73	325	<b>A+</b>	TBIO000092	7 618	5,00

OPTIONS	CODE	PRIX HT €	MONTANT ECO PARTICIPATION EN € H.T
Thermostat connecté COMFORT WIFI	CELC000579	140	0,12

**ÉQUIPEMENT**

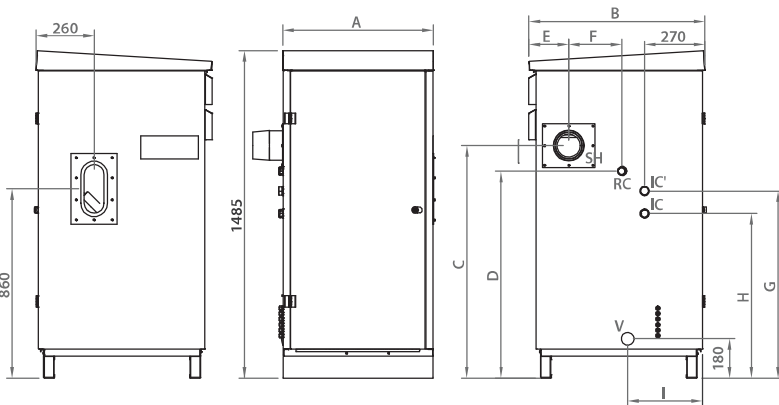


**ÉQUIPEMENT BIOCLASS HM OD**

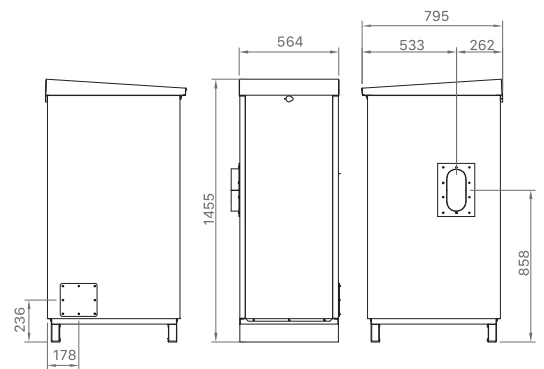
1. Jaquettes étanches
2. Réservoir d'Alimentation
3. Pressostat
4. Contrôle de niveau du combustible
5. Brûleur
6. Vanne de vidange
7. Vase expansion E.C.S.
8. Circulateur
9. Départ chauffage
10. Départ chauffage optionnel
11. Retour chauffage
12. Soupape de sécurité
13. Sortie fumées en Inox

**DIMENSIONS**

**BIOCLASS HM OD 16/25**



**RÉSERVOIR D'ALIMENTATION**



MODÈLES	IC/RC/IC'	COTES (mm)								
		A	B	C	D	E	F	G	H	I
BIOCLASS HM 16 OD	1" H	680	795	1 055	940	180	235	850	745	335
BIOCLASS HM 25 OD		820	860	1 135	1 015	195	315	925	823	354

IC : Départ chauffage  
 RC : Retour chauffage  
 SH : Sortie fumées  
 V : Vidange  
 VS : Soupape de sécurité 1/2" H

MODÈLES	RÉSERVOIR D'ALIMENTATION	
	P <sub>c</sub>	CAPACITÉ
BIOCLASS HM 16 OD	45	345 L
BIOCLASS HM 25 OD	37	

P<sub>c</sub> : Temps de combustion en heures à puissance nominale