

ECOSTAR AUTO

A++ 50 KW / 1100 m³



TECHNICAL DATA

	1615(H)/808(W)/861(D) mm
	3.0 – 10.0 kg/h
	96 %
	110 C°
	445 Kg
	230V / 50Hz
	< 100 mg/m ³
	12 Pa
	130 Kg
	ø6 - ø8



OPTIONS



REMOTE MANAGEMENT SYSTEM

TECHNOLOGY

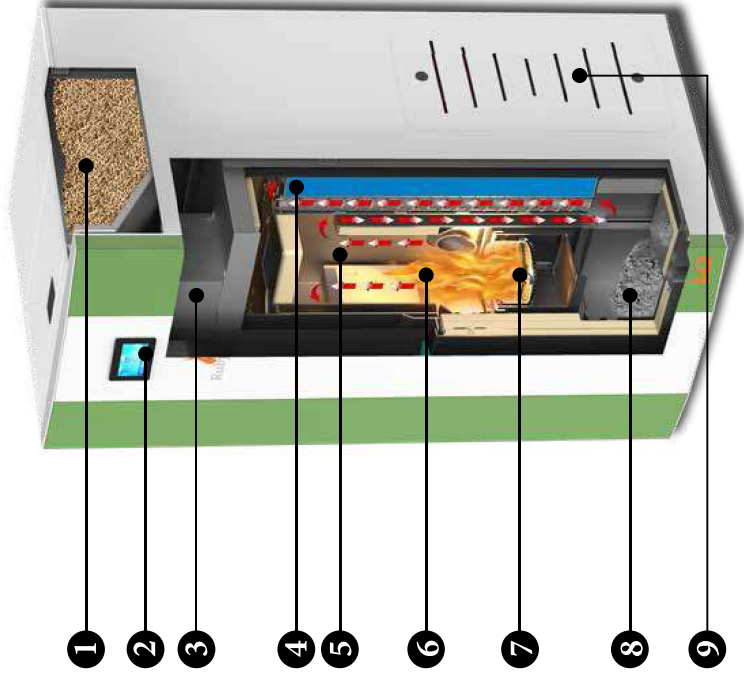


CERTIFICATES

EN 303-5
BimSchV 2
Ecodesign



MAIN FEATURES



1. Вграден пелетен бункер - Built-in Pellet Bunker - Bunker à granules intégré - Bunker integrato a pellet - Eingebauter Pellet Bunker.
2. Лесен за използване сензорен дисплей - Easy to use touch-screen display - Écran tactile facile à utiliser - Display touch screen facile da usare - Benutzerfreundliches Touchscreen-Display.
3. Ръчно или автоматично (опция) почистване на турболопките - Manual or automatic (option) cleaning for the turbulators - Nettoyage manuel ou automatique (option) des turbulateurs - Pulizia manuale o automatica (optional) dei turbolatori - Manuelle oder automatische (Option) Reinigung der Turbulatoren.
4. Голям воден капацитет - High water capacity - Capacité d'eau élevée - Salta capacità d'acqua - Hohe Wasserkapazität.
5. Регулация с вакуумен сензор - Regulation with vacuum sensor - Régulation avec capteur de vide - Regolazione del sensore del vuoto - Unterdrucksensor-Regelung.
6. Вентилатор за горене и стабилност на пламъка - Combustion fan for flame stability - Ventilateur de combustion pour la stabilité de la flamme - Ventilatore di combustione per stabilità alla fiamma - Ventilatorbrennungsgebläse für Flammenstabilität.
7. Автоматично почистване на горивната камера - Automatic cleaning of the burning chamber - Nettoyage automatique de la chambre de combustion - Pulizia automatica della camera di combustione - Automatische Reinigung der Brennkammer.
8. Голям контейнер за пепел - Big ash container - Grand conteneur à cendres - Grande contenitore di cenere - Großer Aschebehälter.
9. Лесен достъп до ключови компоненти - Easy access to key components - Accès facile aux composants clés - Facile accesso ai componenti chiave - Einfacher Zugang zu Schlüsselkomponenten.