



Ogrzewanie bez w gła, gazu czy ropy
czy to mo liwe?



- Palniki na pelet
technologia przyszło ci



PELET - czyste, tanie i naprawdę ekologiczne ogrzewanie

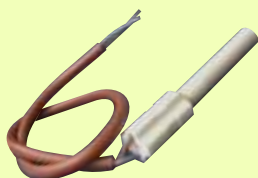
Ruchomy ruszt i wymienne ceramiczne palenisko



Regulator elektroniczny z wyświetlaczem graficznym



Zapalarka ceramiczna zapewnia trwałość na 20 000 rozpaleń



Podajnik peletu z przezroczystego PVC



ecofire E+ palnik na pelet

Palnik spalający granulaty drzewne dzięki zastosowaniu ruchomego rusztu i ceramicznego paleniska pozwala na spalanie peletu z najwyższą sprawnością.

Palnik posiada automatyczny zapłon z ceramicznym elementem grzewczym oraz czujnik optyczny kontroli płomienia.

Ruchomy ruszt może być uruchamiany ręcznie lub automatycznie w zależności od wersji palnika.

Praca palnika i komfort jego obsługi można porównać do pracy palnika olejowego czy gazowego.

Dane techniczne

moc grzewcza	16 kW	24 kW
sprawność	94 %	
waga	19 kg	19,5 kg
długość podajnika standard	1,6 m	
długość podajnika opcja	2,0, 2,5, 3,0 m	
typ paliwa	pelety 6 mm	
napięcie zasilania	230 VAC	
średni pobór prądu	~40 W	
stopień ochrony	IP 40	

Wymiary

