

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Lunghezza	da 5 a 40 mm	ideale per il trasporto automatico del carburante
diámetro	6 mm	
elevata compressione, nessuna fessura		garantisce un funzionamento semplice e senza problemi del sistema di riscaldamento
elevato potere calorifico	~4,9 kWh/kg (2 kg di pellet = ca. 1 litro di olio combustibile)	alta resa energetica, buon rapporto prezzo-prestazioni
Umidità residua	< 8 %	minime emissioni inquinanti, bassi costi di riscaldamento e riscaldamento ecologico
Densità apparente	> 650 kg/m (6 tonnellate in uno spazio di stoccaggio di 8 m ³)	risparmia spazio di stoccaggio e costi di trasporto
Contenuto in ceneri	< 0,7 %	per un maggiore comfort di riscaldamento
testato secondo ENplus A1		elevata sicurezza di utilizzo, alta qualità costante ad ogni consegna e da tutti gli stabilimenti

