

Date tehnice

Tun de căldură K120



Utilizare/ funcționare	
Util pentru	Unitățile Heylo seria K setează standardul pentru tehnologia de încălzire mobilă, demonstrând ani la rând valoarea lor în șantierele de construcții și în timpul evenimentelor. Se pretează mai ales încălzirilor locale în aer liber și pentru încăperile închise, pentru încălzirea mașinăriilor, sistemelor cu țevi și tubulaturi, pentru uscarea încăperilor, cerealelor și fânului, cât și în cazuri de urgență. Control de la distanță prin telefon sau calculator cu telecomandă opțională..
Avantaje practice	
Arzător ISK ® pentru siguranță crescută, durabilitate și servizare simplă	
Preîncălzire dublă a combustibilului pentru funcționarea la temperatură scăzută	
Este posibilă conectarea unui termostat de cameră	
Cameră de ardere și schimbător de căldură din oțel inoxidabil	
Ușor de transportat și utilizat	
Control de la distanță prin telefon sau calculator cu telecomanda opțională.	
Detalii tehnice*	
Puterea nominală a căldurii	110 (kW)
Puterea termică nominală	120 (kW)
Debit de aer	9420 (m ³ /h)
Valoarea maximă	300 (Pa)
Volum	64 (dB (A))
Consumul maxim de combustibil	10.1 (Kg / h)
Conexiune electrică	230/50 V/Hz (A)
Putere maximă consumată	7.4 (A)
Dimensiuni	1900 (L) x 880(l) x 1400 (h) mm
Greutate	290 (kg)
Țeava de evacuare	200 (mm)
Conector de evacuare	550 (mm)

* Datele tehnice pot suferi modificări în timp, conform noilor specificații tehnice actualizate și primite de la producător