



Mobilne nagrzewnice olejowe bez odprowadzenia spalin



GRY-D

- Kompresorowa nagrzewnica olejowa bez komina spalinowego.
- Zasilana olejem opałowym lub napędowym.
- Pneumatyczna dysza palnika.
- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej.
- Czujnik kontroli płomienia (fotokomórka).
- Termostat zabezpieczający.
- Obudowa urządzenia malowana proszkowo.
- Możliwość podłączenia termostatu.
- Wbudowany zbiornik paliwa.
- Model GRY-D 20H wyposażony w uchwyt do przenoszenia (zamiast kółek).

Zastosowanie:

Osuszanie budynków, ogrzewanie małych i średnich pomieszczeń oraz warsztatów, magazynów, ferm hodowlanych (dobrze przewietrzanych budynków), itp.

TOR

- Mobilna, wysokociśnieniowa nagrzewnica bez komina spalinowego.
- Zasilana olejem opałowym lub napędowym.
- Automatycznie schładzana komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej.
- Czujnik kontroli płomienia (fotokomórka).
- Termostat zabezpieczający.
- Obudowa urządzenia malowana proszkowo.
- Możliwość podłączenia termostatu.
- Wbudowany zbiornik paliwa.
- Możliwość podłączenia do zewnętrznego zbiornika paliwa.



Model	GRY-D 20H	GRY-D 28W	GRY-D 40W	GRY-D 60W	TOR 67	TOR 115
Moc (wydatek ciepła) kW	23	28	43	61*	66*	115*
Moc (wydatek ciepła) Kcal/h	20.000	24.100	37.000	56.700*	56.700*	99.100*
Wydajność wentylatora	400 m ³ /h	500 m ³ /h	1050 m ³ /h	1300 m ³ /h	2800 m ³ /h	4800 m ³ /h
Moc silnika	100 W	150 W	250 W	250 W	460 W	800 W
Zużycie paliwa	2,3 l/h	2,8 l/h	4,3 l/h	5,6 l/h	6,1 l/h	10,6 l/h
Pojemność zbiornika	11 l	30 l	46 l	46 l	51 l	100 l
Napięcie	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
Szerokość	355 mm	485 mm	560 mm	560 mm	620 mm	690 mm
Długość	800 mm	860 mm	930 mm	1065 mm	1405 mm	1680 mm
Wysokość	345 mm	530 mm	615 mm	625 mm	750 mm	898 mm
Waga	20 kg	31 kg	37 kg	40 kg	65 kg	101 kg

* dla wartości opałowej górnej (Hs)