



IDHG 16 N - Nagrzewnica olejowa na podczerwień.

- Urządzenie wyposażone jest w palnik olejowy, który powoduje cyrkulację gazów wytwarzanych podczas spalania w instalacji która odpowiada za ogrzewanie podczerwienią.
- Odpowiednia struktura procesu spalania zapewnia, że przebiega on w sposób pełny i czysty. Z tego względu nie jest konieczna dodatkowa rura odprowadzająca spaliny
- System tłumienia wewnątrz wyciągu spalin, który kompresuje i rozszerza wydmuch, sprawia, że jest bardzo cichy (48 dB)
- Prosta obsługa z cyfrowym panelem sterowania (np. aktualna temperatura, ustawiona temperatura, timer)
- Wyświetlanie błędów, np. nieprawidłowego zapłonu, niskiego poziomu paliwa, przegrzania itp.
- Wyposażona w zintegrowany termostat
- Bardzo wydajne ogrzewanie dzięki dużej powierzchni grzewczej
- Płaska, oszczędzająca miejsce konstrukcja
- Stabilna podstawa z czterema kółkami obrotowymi
- Z dużym zbiornikiem oleju napędowego o pojemności 50 l
- Przeznaczona do dobrze wentylowanych pomieszczeń

Model	IDHG 16N
Wydajność grzewcza	16 kW
Stopnie ogrzewania	1
Zużycie paliwa	1,27 l/h
Pojemność zbiornika	50 l
Napięcie zasilania	230 V
Klasa ochrony	IP 24
Poziom ciśnienia akustycznego	48 db
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	950 x 305 x 1100 mm
Waga ok.	50 kg