

Przenośny grzejnik na olej napędowy na podczerwień - BEZ ZAPACHU, BEZ DYMU ZOSTAŃ DYSTRYBUTOREM/ DEALEREM/ RESELLEREM

Przenośne promienniki dalekiej podczerwieni są zaprojektowane i przeznaczone do stosowania w następujących miejscach: duże garaże, wypożyczalnie narzędzi, warsztaty samochodowe i ciągnikowe (ogrzewają, skutecznie topią śnieg pozostały w sprawnych maszynach), hale magazynowe maszyn rolniczych, place budowy (zwłaszcza suszarnie z betonu, powierzchni lakierowanych lub malowanych), tarasy otwarte (restauracje, tarasy przydomowe, kuchnie letnie), usługi cateringowe, imprezy plenerowe (namioty), hale sprzedażowe, pawilony, hale wystawowe, hale PCV, centra rekreacyjne, tereny przemysłowe, ogrody, inne pomieszczenia nieogrzewane, pomieszczenia tymczasowe, domek letniskowy.

Promiennik podczerwieni z palnikiem paliwowym jest ekonomiczny i ekonomiczny. Jest to bardzo skuteczne rewolucyjne urządzenie grzewcze. Najmniejszy model urządzenia grzewczego zasilanego olejem napędowym zużywa tylko 50W energii elektrycznej do podtrzymania pracy palnika, a najmniejszy model zużywa maksymalnie 3-4 litry oleju napędowego dziennie. Nagrzewnice nadają się do stosowania zarówno w warunkach wewnętrznych, jak i zewnętrznych, bez konieczności stosowania osobnego przewodu spalinowego. W przeciwieństwie do tradycyjnych termowentylatorów, ciepło podczerwone rozprzodza się równomiernie we wszystkich kierunkach i jest przyjemne nawet wtedy, gdy stoi się obok grzejnika. Grzejnik posiada wytrzymałe kółka, które ułatwiają jego przemieszczanie.

Przenośne promienniki dalekiej podczerwieni są zaprojektowane i przeznaczone do stosowania w następujących miejscach: duże garaże, wypożyczalnie narzędzi, warsztaty samochodowe i ciągnikowe (ogrzewają, skutecznie topią śnieg pozostały w sprawnych maszynach), hale magazynowe maszyn rolniczych, place budowy (zwłaszcza suszarnie z betonu, powierzchni lakierowanych lub malowanych), tarasy otwarte (restauracje, tarasy przydomowe, kuchnie letnie), usługi cateringowe, imprezy plenerowe (namioty), hale sprzedażowe, pawilony, hale wystawowe, hale PCV, centra rekreacyjne, tereny przemysłowe, ogrody, inne pomieszczenia nieogrzewane, pomieszczenia tymczasowe, domek letniskowy.

Zalety podgrzewacza oleju napędowego na podczerwień:

Szybka i wydajna dystrybucja ciepła, przenoszenie ciepła na rzeczy i ludzi

Bezzapachowy, wolny od zanieczyszczeń

Grzejnik może ogrzać do 330 m²

Łatwy cyfrowy system sterowania z timerem, pilotem

Cichy, tylko 32 dB

Przenośny (na kółkach)

Możliwość stosowania w ekstremalnych warunkach zewnętrznych, takich jak śnieg i mgła (z wyjątkiem deszczu)

Wyświetlacz wskaźnika poziomu paliwa (wyłącza się automatycznie po wyczerpaniu paliwa)

Łatwa konserwacja



Nowoczesna Technika Grzewcza i Klimatyzacja



MK Technika Grzewcza

45-368 OPOLE, ul. Ozimska 53

tel./fax 77 551 51 51

tel./fax 77 453 14 14

e-mail: biuro@mk.net.pl

www.mk.net.pl