

ERMAF NX80 - zamknięta komora spalania



Ermaf NX80 - nagrzewnica inwentarska z zamkniętą komorą spalania

Ermaf stworzył i wypromował nagrzewnice z zamkniętą komorą spalania do obiektów inwentarskich, pokazując wszystkie korzyści tej technologii. NX80 wykorzystuje wszystkie zalety swoich poprzedników, a poprzez prostotę instalacji i uruchomienia wprowadza innowacyjne podejście „plug&play” oraz solidny rurowy wymiennik ciepła. Nagrzewnica NX80 jest wyposażona w zaawansowany sterownik ACU, umożliwiający łatwą obsługę bez kompromisu na rzecz wydajności oraz w zawór gazowy Resideo, zapewniający długą żywotność i stabilną pracę. Nagrzewnica NX zapewnia możliwość łatwego i szybkiego czyszczenia, wprowadzając łatwy dostęp poprzez klapę rewizyjną do wymiennika ciepła, specjalne kanały odpływowe i konstrukcję z wysokogatunkowej stali nierdzewnej. Wszystko to skraca czas na proces czyszczenia za pomocą myjki wysokociśnieniowej, tak jak we wszystkich nagrzewnicach powietrza Ermaf.

NX80: zamknięta komora spalania w najlepszym wydaniu

ermaf stworzył i wypromował nagrzewnice z zamkniętą komorą spalania do obiektów inwentarskich, pokazując wszystkie korzyści tej technologii. Obecnie nadal inwestujemy w ten obszar, prezentując nowy model nagrzewnicy. NX80 wykorzystuje wszystkie zalety swoich poprzedników, a poprzez prostotę instalacji i uruchomienia wprowadza innowacyjne podejście „plug&play” oraz solidny rurowy wymiennik ciepła. Nagrzewnica NX80 jest wyposażona w zaawansowany sterownik ACU, umożliwiający łatwą obsługę bez kompromisu na rzecz wydajności oraz w zawór gazowy Resideo, zapewniający długą żywotność i stabilną pracę. Znacząc preferencje naszych klientów w zakresie higieny hodowli zadaliśmy możliwość łatwego i szybkiego czyszczenia, wprowadzając łatwy dostęp poprzez klapę rewizyjną do wymiennika ciepła, specjalne kanały odpływowe i konstrukcję z wysokogatunkowej stali nierdzewnej. Wszystko to skraca czas na proces czyszczenia za pomocą myjki wysokociśnieniowej, tak jak we wszystkich nagrzewnicach powietrza ermaf.

Główne zalety NX80:

- Moc 80 kW, gaz ziemny lub propan. Palnik atmosferyczny, jednostopniowy.
- Zasięg strumienia powietrza: 50m.
- Wbudowana technologia spalania Resideo gwarantująca przewagę rynkową.
- Wysokiej jakości komponenty i solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej.
- Łatwy dostęp do wymiennika ciepła dla dokładnego czyszczenia.
- Lamle odchylające strumień powietrza i poprawiające dystrybucję ciepła.
- Wydajny wymiennik ciepła z rurami o mniejszej średnicy - szybsze nagrzewanie.
- Zaawansowany sterownik ACU z dokładnym wyświetlaniem kodów błędów i możliwością diagnostyki przez komputer.
- Konstrukcja idealna do czyszczenia wysokociśnieniowego.
- Możliwość sterowania zdalnego za pomocą komputera klimatycznego lub termostatu.

Warianty

RODZAJ GAZU	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
gaz ziemny	Na zamówienie	30708.00 zł 22723.92 zł	30708.00 zł
propan	Na zamówienie	30708.00 zł 22723.92 zł	30708.00 zł