

Nagrzewnice elektryczne...

...parametry techniczne i zestawienie urządzeń

SAYMON® - Kroll®

Nowa generacja nagrzewnic SAYMON-Kroll typu E - wiele przemawia za nabyciem markowych urządzeń.

Nagrzewnice elektryczne SAYMON-Kroll typu E są urządzeniami:

- uniwersalnymi, idealnymi do stosowania w małych i średnich pomieszczeniach lub urządzeniami uzupełniającymi ogrzewanie dużych pomieszczeń. Zostały zaprojektowane do stosowania w warsztatach, ogrodnictwie, w pomieszczeniach handlowych, wystawowych, biurowych i magazynowych oraz w kontenerach budowlanych i na budowach oraz wielu innych miejscach.
- zapewniają przyjemne ciepło w przypadku załamań pogody oraz chronią przed mrozem.
- Ekonomiczne, wydajna dmuchawa przekazuje w sposób skoncentrowany ciepło do otoczenia.
- Komfortowe, nie zużywają tlenu zawartego w pomieszczeniu i pracują bezwonnym, tym samym znajdują swoje zastosowanie w pomieszczeniach słabo lub niemalże niewentylowanych. Niezależnie od miejsca, po podłączeniu do zasilania elektrycznego, są natychmiast gotowe do użytkowania. Posiadają możliwość ustawienia temperatury dzięki termostatowi regulowanemu. Użyteczne są również latem, ponieważ mogą zapewnić wentylację pomieszczeń.
- pewne i wytrzymałe, wszystkie urządzenia są zabezpieczone termicznie oraz cechują się solidną konstrukcją.
- certyfikowanymi, wyposażonymi w elementy grzejne z osłoną ze stali nierdzewnej, obudowę wykonaną z blachy stalowej, lakierowanej termicznie oraz posiadają stabilną podstawę.
- mobilnymi - dzięki niewielkim rozmiarom nie sprawiają problemu w transporcie oraz wymagają niewielkiej powierzchni do eksploatacji.



Jakość urządzeń gwarantowana jest europejskimi normami CE oraz światowymi certyfikatami QS-System, EQNet a także ISO 9001

| Dane techniczne | | | | | |
|--------------------------|-------------------|------|-------|-------|---------|
| Typ / Dane techniczne | j.m | E 3 | E 8 | E 12 | E 18 |
| Moc cieplna | kW | 3 | 4/8 | 6/12 | 12/18 |
| Wydajność dmuchawy | m ³ /h | 185 | 420 | 735 | 960 |
| Różnica temperatur | st. Kelvina | 48 | 28/56 | 24/48 | 36,5/55 |
| Zasilanie elektryczne | Volt | 230 | 400 | 400 | 400 |
| Zasilanie elektryczne | Amper | 13,5 | 12 | 16,5 | 24,5 |
| Długość | mm | 330 | 530 | 666 | 666 |
| Szerokość | mm | 185 | 285 | 320 | 320 |
| Wysokość | mm | 270 | 295 | 435 | 435 |
| Masa | kg | 6,35 | 15,5 | 20,5 | 23,5 |

Zmiany techniczne zastrzeżone. *Stan 2012 r.

Export - Import P.H.U. SAYMON® Sp. z o.o.

PL 81-520 Gdynia, ul. Akacyjowa 50B tel.(+48) 58 664 9296, tel./fax (+48) 58 664 9344, e-mail: saymon@saymon.eu
www.saymon.com.pl – www.osuszacze.com – www.palniki.com.pl – www.uzdatnianiewody.com – www.saymon.eu

Generalny przedstawiciel i dystrybutor urządzeń Kroll w Polsce

Przedstawione fakty przekonywują użytkownika, że decydując się na nabycie urządzenia SAYMON-Kroll, zdecydował się na to, co najlepsze.

SAYMON®