



Hořák s keramickým rekuperátorem pro sálavé roury a přímé vytápění

Příkon

jmenovitý příkon (standard): 12 kW
 min./max. příkon (opce): 5 kW / 15 kW

Palivo

zemní plyn (standard): zemní plyn H, zemní plyn L, metan
 ostatní plyny (opce): propan, butan a ostatní bezprašné a neagresivní plyny

Přetlaky médií

topný plyn: 6000 Pa (60 mbar), ± 5%
 spalovací vzduch: 8000 Pa (80 mbar), ± 5%

Maximální teploty použití

přímý ohřev: 1300°C
 nepřímý ohřev: 1250°C

Hlídaní plamene

ionizace (standard): jedna elektroda pro zapalování a hlídání
 UV hlídání: UV hlídání není možné

Metody hoření:

Flamme (standard): vysokorychlostní spalování

Regulace hořáků

zapnuto / vypnuto

Provedení rekuperátoru

vroubkový rekuperátor (standard): montážní délka 350mm
 vroubkový rekuperátor (opce): montážní délka 250mm
 zvlněný rekuperátor (opce): montážní délka 350/250mm



© 2001

individuální přání zákazníků dle poptávky

Neopomeňte prosím všeobecné vysvětlivky k našim technickým datům