



### Hořák s trubičkovým rekuperátorem pro sálavé roury a přímé vytápění

#### příkon:

jmenovitý: 10 kW / 20 kW

Účinnost: > 80%

#### palivo:

zemní plyn (standard): zemní plyn H, zemní plyn L, metan  
jiné plyny (opce): propan, butan a jiné neagresivní plyny bez obsahu prachu

#### přetlaky médií:

palivo: 6000 Pa (60 mbar), ± 5%

spalovací vzduch: 10000 Pa (100 mbar), ± 5%

#### max. teplota v peci:

přímé vytápění: 1050°C

nepřímé vytápění: 1000°C

#### hlídání plamene:

ionizace

UV-sonda (opce)

#### metoda hoření:

start / Flamme / FLOX®: od asi 850°C v modu FLOX®

#### regulace hořáku:

zapnuto / vypnuto

#### montážní délka:

flexibilní díky mezipřírubě, max. 700mm



© 2011

individuální přání na vyžádání

Čtěte prosím všeobecné vysvětlivky pro námi zadaná technická data.