

Emise

Předávání tepla	
Latentní	12200 kJ/h / 3.39 kW
Sensibilní	15400 kJ/h / 4.28 kW
Teplota odpadní vody	max. 80 °C
Provozní hluk	max. 70 dBA

Údaje o plynu

Provozní látky	Zemní plyn, tekutý plyn
Odvod spalin	Vzduchotechnické zařízení (RLT) s bezpečnostním vypínáním
Přívodní přípojka plynu	R 3/4"
Připojovací tlak proudícího média (podle CE)	
Zemní plyn 2H (E)	20 (17 - 25) mbar
Zemní plyn 2L (LL)	20/25 (18 - 30) mbar
Kapalný plyn 3B/P	29/37/50 (25 - 57.5) mbar
Propan 3P	29/37/50 (25 - 57.5) mbar
Topný výkon	
Zemní plyn 2H (E)	
Horkovzdušný hořák	62 kW
Zemní plyn 2L (LL)	
Horkovzdušný hořák	60 kW
Propan 3P*	
Horkovzdušný hořák	62 kW
Spotřeba plynu	
Zemní plyn 2H (E)	6.6 m ³ /h
Zemní plyn 2L (LL)	7.6 m ³ /h
Propan 3P / kapalný plyn 3B/P	4.8 kg/h
Množství spalin	
Zemní plyn, tekutý plyn	max. 286 m ³ /h

* U kapalného plynu 3B/P je topný výkon až o 15 % vyšší.

Dbejte prosím na tato upozornění:

Tento dokument slouží výhradně pro plánování.

Další technické údaje a pokyny pro instalaci a postavení jsou uvedeny v instalační příručce.