

## Technické údaje

Pokrokový dizajn a kompaktné rozmery (hĺbka len 38 cm) umožňujú umiestniť VICTRIX Zeus 26 kdekoľvek v interiéri. Pre využitie všetkých možností kotla a výrazné šetrenie energie je nutné použiť príslušenstvo Immergas: priestorový regulátor CAR a vonkajšiu sondu.

Vďaka nízkym emisiám kysličníka uhoľnatého (CO) a kysličníkov dusíka (NO<sub>x</sub>), sú kotly VICTRIX Zeus 26 ErP zaradené do skupiny 5, ako veľmi ohľaduplné k životnému prostrediu podľa Európskych noriem UNI EN 297 a UNI EN 483. Kotly vyhovujú podmienkam ErP.

Kotol VICTRIX Zeus 26 ErP vyhovuje podmienkam ErP.

Maximálny príkon (ohrev ÚK) kW 24,4

Maximálny príkon (ohrev TÚV) kW 26,9

Minimálny príkon kW 3,2

Maximálny výkon (ohrev ÚK) kW 23,6

Maximálny výkon (ohrev TÚV) kW 26,0

Minimálny výkon kW 3,0

Účinnosť pri 100% výkone (80/60 °C) % 96,9

Účinnosť pri 30% výkone (80/60 °C) % 93,2

Účinnosť pri 100% výkone (40/30 °C) % 107,5

Účinnosť pri 30% výkone (40/30 °C) % 108,8

Maximálna spotreba plynu \* m<sup>3</sup>/h 2,85

Hmotnostné CO \* mg/kWh 16,9

Hmotnostné NO<sub>x</sub> \* mg/kWh 21,3

Objem zásobníka TÚV z antikora AISI 316L l 45

Špecifický prietok TÚV počas prvých 10 minútach (ΔT=30°C) l/min 15,6

Maximálny prietok TÚV pri nepretržitom odbere (ΔT=30°C) l/min 13,3

Maximálny tlak v okruhu TÚV bar 8,0

Maximálny tlak v okruhu ÚK bar 3,0

Nastavenie rozsahu teploty ÚK (rozsah 1/rozsah 2) °C 25-85 / 25-50

Objem expanzomatu ÚK l 7,0

Elektrické krytie – stupeň ochrany IP X4D

Hmotnosť naplneného kotla kg 108,6

\* platí pre G20 (zemný plyn) v režime ÚK