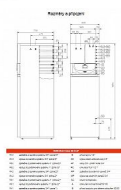


HERCULES Solar 26 ErP 2 kondenzační stacionární kotel se zásobníkem

» Topení a ohřev vody » Kotle » Plynové kotle » Kotle se zásobníkem



Objednací kód	IMHERCULSOLAR26
Malé balení	1,00
Výrobce	IMMERGAS
Jednotka	ks
Recyklační poplatek	54,15 Kč bez DPH

Cena bez DPH	104 300,00 Kč
Cena s DPH	126 203,00 Kč

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

HERCULES Solar 26 ErP 2 kondenzační stacionární kotel se zásobníkem

» Topení a ohřev vody » Kotle » Plynové kotle » Kotle se zásobníkem

Popis

HERCULES Solar 26 2 ErP Základní údaje: Kategorie: II2H3+ Typ spotřebiče: B23/23p/33/53 - C13/33/43/53/63 Váha bez vody: 193,8 kg Váha s vodou: 404,4 kg Výška: 1970 mm Šířka: 600 mm Hloubka: 750 mm Min. - max. příkon kW: 3,2-27,7 Min. - max. výkon - ohřev TUV kW: 3,0-26,7 Min. - max. výkon - vytápění: kW: 3,0-24,4 Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 80-60°C % 93,2 Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 80-60°C % 96,9 Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 50-30°C % 106,8 Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 50-30°C % 105,3 Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 40-30°C % 108,8 Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 40-30°C % 107,5 Certifikát účinnosti EU 92/42 CEE *
*** Třída NOx -- 6 Tepelná ztráta pláštěm kotle ZAP/VYP %: 0,90/0,68 Komínová ztráta s hořákem ZAP/VYP %: 0,05/2,60 Plynová část: Vstupní tlak plynu: G20/G31 mbar: 20/37 Průměry trysek hlavního hořáku G20/G31 mm: 5,60/4,00 Topný systém Max. tlak v topném systému bar: 3 Max. teplota v topném systému: 90 °C Rozsah regulace teploty v topném systému - nastavení 1: 25-85 °C Rozsah regulace teploty v topném systému - nastavení 2: 25-50 °C Objem expanzní nádoby: l 10,8 Přetlakování expanzní nádoby: bar 1 Objem vody v kotli: l 7,6 Výroba teplé vody - bojler: 200 litrů Teplota teplé užitkové vody: 10-60 °C Minimální tlak vody pro výrobu TUV: 0,3 bar Max. tlak okruhu TUV: 8 bar Celkový objem expanzní nádoby: l 10,8 Přetlakování expanzní nádoby: bar 2,5 Příkon oběhové čerpadla: W 33,9 Využitelný výtlak čerpadla při 800 l/hod m H₂O: 4,76 Rozsah průtoku čerpadlové jednotky: l/min. 1 - 6 Elektrické připojení: Připojení na el. síť: V/Hz 230/50 Proud: A 1,2 Příkon celkový: W 165,0 Příkon čerpadla kotle: W 58,5 Příkon čerpadla topné zóny: W 30,6 Příkon ventilátoru spalin: W 23,0 Elektrické krytí: -- IPX5D

Výrobce

IMMERGAS