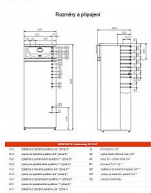


HERCULES Condensing 26 ErP 3 kondenzační stacionární kotel se zásobníkem

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



Objednací kód	IMHERCULCON26E
Malé balení	1,00
Výrobce	IMMERCAS
Jednotka	ks

Cena bez DPH	76 650,00 Kč
Cena s DPH	92 746,50 Kč

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

HERCULES Condensing 26 ErP 3 kondenzační stacionární kotel se zásobníkem

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

Popis

Váha bez vody kg: 126,6
Váha s vodou kg: 252
Výška mm: 1600 Šířka mm: 600 Hloubka mm: 600
Min. - max. příkon kW: 5,0-26,9
Min. - max. výkon - ohřev kW: 4,7-25,8
Min. - max. výkon - vytápění kW: 4,7-23,9
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 80-60°C %: 93,5
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 80-60°C %: 96,0
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 50-30°C %: 106,0
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 50-30°C %: 104,1
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 40-30°C %: 106,5
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 40-30°C %: 106,5
Třída NOx: 6
Tepelná ztráta pláštěm kotle ZAP/VYP %: 0,89/1,00
Komínová ztráta s hořákem ZAP/VYP %: 0,04/3,10
Max. tlak v topném systému bar: 3
Max. teplota v topném systému °C : 90
Rozsah regulace teploty v topném systému - nastavení 1 °C: 25-85
Rozsah regulace teploty v topném systému - nastavení 2 °C: 25-50
Objem expanzní nádoby l : 10,8
Přetlakování expanzní nádoby bar: 1
Objem vody v kotli l : 6
Využitelný výtlač čerpadla při 1000 l/hod m H₂O: 2,94
Výroba teplé vody - bojler 120 litrů
Teplota teplé užitkové vody °C: 20-60
Minimální tlak vody pro výrobu TUV bar: 0,3
Max. tlak okruhu TUV bar: 8
Specifický průtok "D" dle EN 625 l/min.: 19,9
Množství TUV při Δ T = 30°C (stálý průtok) l/min.: 13,3
Připojení na el. síť V/Hz: 230/50
Proud A: 0,9
Příkon celkový W: 130
Příkon čerpadla kotle W: 58,1
Příkon čerpadla topné zóny W: 30,6
Elektrické krytí: IPX5D
Uzavřená spalovací komora: ✓

Výrobce

IMMERGAS