

HERCULES Condensing 32 ErP 3 kondenzační stacionární kotel se zásobníkem

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



Objednací kód	IMHERCULCON32E
Malé balení	1,00
Výrobce	IMMERGAS
Jednotka	ks

Cena bez DPH	79 310,00 Kč
Cena s DPH	95 965,10 Kč

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

HERCULES Condensing 32 ErP 3 kondenzační stacionární kotel se zásobníkem

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

Popis

Váha bez vody kg: 127,9
Váha s vodou kg: 254
Výška mm: 1600 Šířka mm: 600 Hloubka mm: 600
Min. - max. příkon kW: 7,3-33
Min. - max. výkon - ohřev kW: 6,9-32
Min. - max. výkon - vytápění kW: 6,9-32
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 80-60°C %: 94,5
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 80-60°C %: 96,9
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 50-30°C %: 105,8
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 50-30°C %: 104,7
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 40-30°C %: 107,3
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 40-30°C %: 107,3
Třída NOx: 6
Tepelná ztráta pláštěm kotle ZAP/VYP %: 0,03/2,90
Komínová ztráta s hořákem ZAP/VYP %: 0,03/2,90
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 : 6,7
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 $\Delta T = 30^{\circ}\text{C}$ (stálý průtok) l/min.: 16
Připojení na el. síť V/Hz: 230/50
Proud A: 0,9
Příkon celkový W: 130
Příkon čerpadla kotle W: 57,7
Příkon čerpadla topné zóny W: 37,3
Elektrické krytí: IPX5D
Uzavřená spalovací komora:

Výrobce

IMMERGAS