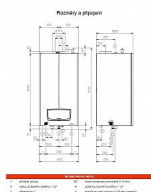


# VICTRIX PRO V2 100 kondenzační kotel topný

» Topení a ohřev vody » Kotle » Plynové kotle » Kotle topné



Objednací kód	IMVICPROV2100
Malé balení	1,00
Výrobce	<a href="#">IMMERGAS</a>
Jednotka	ks
Kód výrobce	3.033861
Recyklační poplatek	54,15 Kč bez DPH

Cena bez DPH	105 350,00 Kč
Cena s DPH	127 473,50 Kč

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

# VICTRIX PRO V2 100 kondenzační kotel topný

» Topení a ohřev vody » Kotle » Plynové kotle » Kotle topné

## Popis

Váha bez vody kg: 95,9  
Váha s vodou kg: 106,0  
Výška mm: 1 038  
Šířka mm: 600  
Hloubka mm: 632  
Min. - max. příkon kW: 9,8-92,3  
Min. - max. výkon kW: 9,4-90,0  
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 80-60°C %: 97,5  
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 80-60°C %: 101,4  
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 50-30°C %: 107,5  
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 50-30°C %: 107,0  
Účinnost při 30% výkonu a tepelném spádu 40-30°C %: 107,5  
Účinnost při 100% výkonu a tepelném spádu 40-30°C %: 107,4  
Tepelná ztráta pláštěm kotle ZAP/VYP při spádu 80-60°C %: 0,60/0,41  
Komínová ztráta s hořákem ZAP/VYP při spádu 80-60°C %: 0,60/0,01  
Vstupní tlak plynu G20/G31 mbar: 20/37  
Průměry trysek hlavního hořáku G20/G31 mm: 11,3/8,4  
Max. tlak v topném systému bar: 4,4  
Max. teplota v topném systému °C: 90  
Rozsah regulace teploty v topném systému °C: 20-85  
Objem vody v kotli l: 10,1  
Využitelný výtlak čerpadla při 1000 l/hod m H2O: 11,88  
Připojení na el. síť V/Hz: 230/50  
Proud A: 2,5  
Příkon celkový W: 345  
Příkon čerpadla W: 183  
Příkon ventilátoru W: 154  
Elektrické krytí: IPX5D

Výrobce

IMMERGAS