

Název nebo ochranná známka dodavatele	COLUMBUS PRO		
Identifikační značka modelu dodavatele	PC-COLPRO-MB-3P-13-0		
Použití při průměrných teplotách	Nízkoteplotní (35)	Vysokoteplotní (55)	°C
Zátěžový profil			
Energetická třída sezónní energetické účinnosti, průměrné klima	A+++	A++	
Energetická třída energetické účinnosti ohřevu vody, průměrné klima			
Jmenovitý tepelný výkon, průměrné klima	9,6	9,6	kW
Roční spotřeba elektřiny, průměrné klima	4612	4831	kWh
Roční spotřeba elektřiny na ohřev vody, průměrné klima			kWh
Sezónní energetická účinnost vytápění, průměrné klima	186,9	133,8	%
Sezónní energetická účinnost ohřevu vody, průměrné klima			%
Hladina akustického výkonu LWA uvnitř	0	0	dB
Kombinovaný ohřivač, může pracovat v době mimo špičku			
Zvláštní opatření, která je třeba dodržovat při montáži, instalaci a údržbě	Před zahájením montážních, instalačních nebo údržbářských prací si pozorně přečtěte návod k instalaci a dodržujte pokyny v něm uvedené.		
Jmenovitý tepelný výkon, chladné klima	9,6	9,1	kW
Jmenovitý tepelný výkon, teplé klima	7,5	7,2	kW
Roční spotřeba energie na vytápění, chladné klima	4937	5152	kWh
Roční spotřeba energie na ohřev vody, chladné klima			kWh
Roční spotřeba energie na vytápění, teplé klima	4456	4632	kWh
Roční spotřeba energie na ohřev vody, teplé klima			kWh
Sezónní energetická účinnost vytápění, chladné klima	159,8	117,6	%
Energetická účinnost ohřevu vody, chladné klima			%
Sezónní energetická účinnost vytápění, teplé klima	198,6	156,2	%
Energetická účinnost ohřevu vody, teplé klima			%
Hladina akustického výkonu LWA venku	52	58	dB

Údaje o energetické účinnosti soustavy

Třída regulátoru	WE		
Podíl regulátoru na účinnosti	4.0		%
Sezónní energetická účinnost vytápění soustavy, průměrné klima	186,9	133,8	%
Třída sezónní energetické účinnosti vytápění soustavy, průměrné klima	A+++	A++	%
Sezónní energetická účinnost vytápění soustavy, chladné klima	.	.	%
Sezónní energetická účinnost vytápění soustavy, teplé klima	.	.	%