

Tepelné čerpadlo pro ohřev teplé vody



Špičková technologie od LG ušetří i více než 70 % nákladů na ohřev teplé užitkové vody!

Invertorově řízený kompresor dosahuje jedinečných výsledků v této kategorii výrobků COP 3,85 (270 l) a 3,50 (200 l).

Čtyři pracovní režimy pro dokonalé naplnění vyších požadavků (Turbo/Auto/Tepelné čerpadlo/Dovolená).

Dálkové ovládání ThinQ.

Záruka 10 let na hlavní součásti – kompresor a nádobu na vodu



WH	Typ	WH20S.F5	WH27S.F5
Objem TUV	l	200	270
Energetická účinnost COP	7°C / 15°C	3,30 / 3,50	3,45 / 3,85
Topná tělesa	kW	2 + 2	
Napájení	V/ Hz	230 / 50	230 / 50
Energetická třída		A+ / A+	A+ / A++
Rozměry	mm	580 × 1 625 × 582	580 × 2 008 × 582
Hmotnost (bez vody)	kg	100	119
Pracovní rozsah tep. čerpadla	°C	-5 / 48	
Záruka na kompresor a nádobu		10 let	

Zásobníky TUV na míru pro tepelná čerpadla

Správně zvolený zásobník TUV spolehlivě zajistí dostatek teplé vody pro větší pohodlí vašeho domu.

Označení		OSHW-200F	OSHW-300F	OSHW-500F	OSHW-300FD
Provedení		1 výměník		1 výměník	2 výměníky
Objem vody	l	200	300	500	300
Průměr	mm	640	640	810	640
Výška	mm	1350	1850	1900	1850
Materiál vnitřní nádoby		nerez F18			
Topné těleso	kW	2,4			
Napájení	V, Hz	220 / 50			
Materiál výměníku		nerez F18			
Plocha výměníku	m ²	2,3	3,1	4,8	3,1 / 0,97
Třída energetické účinnosti		B			



1 výměník



2 výměníky

LG Electronics

www.thermav.cz

www.lg-energy.cz

E-mail: thermav@lgecz.cz

Infolinka: 810 555 810

LG Electronics neručí za tiskové chyby, které se mohou vyskytnout. Změna technických parametrů bez předchozího ohlášení je možná. Copyright © 2021 LG Electronics. All rights reserved.

Váš dodavatel: