

Partnerský ceník tepelných čerpadel LG Therma V

Kat.	Venkovní / vnitřní	Popis	Označení	Poznámka	Výkon	jedn.	Cena (Kč)	PHE CZ* (Kč)
TČ	Venkovní	R32 Split 4 kW	HU041MR.U20	1f	4	kW	40 600	60,00
TČ	Venkovní	R32 Split 6 kW	HU061MR.U20	1f	6	kW	44 800	60,00
TČ	Vnitřní	R32 Split 4+6kW	HN0613M.NK5	1f	4+6	kW	113 820	60,00
TČ	Vnitřní	R32 Split IWT 4+6 kW	HN0613T.NK0	1f	4+6	kW	187 600	60,00
TČ	Venkovní	R32 Split 5kW	HU051MR.U44	1f	5,50	kW	64 484	60,00
TČ	Venkovní	R32 Split 7kW	HU071MR.U44	1f	7	kW	71 540	60,00
TČ	Venkovní	R32 Split 9kW	HU091MR.U44	1f	9	kW	83 944	60,00
TČ	Vnitřní	R32 Split 5-9kW	HN091MR.NK5	1f	5-7-9	kW	117 180	60,00
TČ	Vnitřní	R32 Split IWT 5-9kW	HN0913T.NK0	200 l	5-7-9	kW	210 028	60,00
TČ	Venkovní	R410a Split 12kW 1f	HU121MA.U33	1f	12	kW	89 292	60,00
TČ	Venkovní	R410a Split 14kW 1f	HU141MA.U33	1f	14	kW	101 640	60,00
TČ	Venkovní	R410a Split 16kW 1f	HU161MA.U33	1f	16	kW	129 696	60,00
TČ	Vnitřní	R410a Split 12-16kW 1f	HN1616M.NK5	1f	12-16	kW	114 968	60,00
TČ	Venkovní	R410a Split 12kW 3f	HU123MA.U33	3f	12	kW	94 920	60,00
TČ	Venkovní	R410a Split 14kW 3f	HU143MA.U33	3f	14	kW	106 848	60,00
TČ	Venkovní	R410a Split 16kW 3f	HU163MA.U33	3f	16	kW	136 304	60,00
TČ	Vnitřní	R410a Split 12-16kW 3f	HN1636M.NK5	3f	12-16	kW	125 748	60,00
TČ	Venkovní	Split (vysokoteplotní)	HU161HA.U33	1f	16	kW	131 432	60,00
TČ	Vnitřní	Split (vysokoteplotní)	HN1610H.NK3	1f	16	kW	197 204	60,00
TČ	Venkovní	R290 Monoblok 9 kW 3f	HM093HF.UB60	3f	9	kW	206 080	60,00
TČ	Venkovní	R290 Monoblok 12 kW 3f	HM123HF.UB60	3f	12	kW	212 240	60,00
TČ	Venkovní	R290 Monoblok 14 kW 3f	HM143HF.UB60	3f	14	kW	216 720	60,00
TČ	Venkovní	R290 Monoblok 16 kW 3f	HM163HF.UB60	3f	16	kW	220 920	60,00
TČ	Vnitřní	R290 Monoblok 9-16 kW 3f	HN1639HC.NK0	3f	9-16	kW	67 760	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 5kW	HM051MR.U44	1f	5	kW	167 888	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 7kW	HM071MR.U44	1f	7	kW	172 676	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 9kW 1f	HM091MR.U44	1f	9	kW	182 700	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 9kW 3f	HM093MR.U44	3f	9	kW	197 400	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 12kW 1f	HM121MR.U34	1f	12	kW	205 128	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 14kW 1f	HM141MR.U34	1f	14	kW	206 976	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 16kW 1f	HM161MR.U34	1f	16	kW	210 308	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 12kW 3f	HM123MR.U34	3f	12	kW	212 800	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 14kW 3f	HM143MR.U34	3f	14	kW	216 440	60,00
TČ	Venkovní	R32 Monoblok S 16kW 3f	HM163MR.U34	3f	16	kW	220 668	60,00
TČ	Venkovní	R32 Hydrosplit 12kW 1f	HU121MRB.U30	1f	12	kW	101 416	60,00
TČ	Venkovní	R32 Hydrosplit 14kW 1f	HU141MRB.U30	1f	14	kW	112 700	60,00
TČ	Venkovní	R32 Hydrosplit 16kW 1f	HU161MRB.U30	1f	16	kW	125 916	60,00
TČ	Venkovní	R32 Hydrosplit 12kW 3f	HU123MRB.U30	3f	12	kW	112 532	60,00
TČ	Venkovní	R32 Hydrosplit 14kW 3f	HU143MRB.U30	3f	14	kW	122 864	60,00
TČ	Venkovní	R32 Hydrosplit 16kW 3f	HU163MRB.U30	3f	16	kW	132 412	60,00
TČ	Vnitřní	R32 Hydrosplit 12-16 kW	HN1600MC.NK1	1f	12-16	kW	125 496	60,00
TČ	Vnitřní	R32 Hydrosplit IWT 12-16 kW	HN1616Y.NB1	200 l	12-16	kW	262 808	60,00
TČ	Vnitřní	Tepelné čerpadlo pro ohřev TUV	WH20S.F5	1f	200	l	74 704	60,00
TČ	Vnitřní	Tepelné čerpadlo pro ohřev TUV	WH27S.F5	1f	270	l	78 176	60,00

Partnerský ceník tepelných čerpadel LG Therma V

Kat.	Venkovní / vnitřní	Popis	Označení	Poznámka	Výkon	jedn.	Cena (Kč)	PHE CZ* (Kč)
Přísl.	Vnitřní	Vnitřní prostové čidlo	PQRSTA0.ENCXCOM	S/M/HS	-	ks	1 176	1,00
Přísl.	Vnitřní	Teplotní čidlo - voda (TV)	PHRSTA0.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	1 260	1,00
Přísl.	Vnitřní	Teplotní čidlo - směš. okruh, bivalence	PRSTAT5K10.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	1 904	1,00
Přísl.	Vnitřní	Wi-Fi modem	PWFMD200.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	3 976	1,00
Přísl.	Vnitřní	Cloud Gateway	PWFMD.ENCXLEU	R290	-	ks	9 240	1,00
Přísl.	Vnitřní	Prodl.kabel - WiFi modem	PWYREW000.ENCXLEU	S/M/HS	10	m	2 492	1,00
Přísl.	Vnitřní	Kryt otvoru IDU	PDC-HK10.ENCXLEU	S/HS	-	ks	896	-
Přísl.	Vnitřní	Prodl.kabel - RS3 ovladač 10m	PZCWRC1.ENCXLEU	S/M/HS	10	m	364	1,00
Přísl.	Vnitřní	Zónový ovladač (2 zóny)	PZNVVB200.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	1 428	1,00
Přísl.	Vnitřní	Kondenzátní vanička (IDU)	PHDPB.ENCXLEU	S	-	ks	5 628	-
Přísl.	Vnitřní	Kondenzátní vanička (IDU)	PHDPC.ENCXLEU	HS	-	ks	5 180	-
Přísl.	Vnitřní	Dry Contact Jednoduchý	PDRYCB500.ENCXCOM	S/M/HS	-	ks	5 936	1,00
Přísl.	Vnitřní	Dry Contact pro Termostat	PDRYCB320.ENCXCOM	S/M/HS	-	ks	5 936	1,00
Přísl.	Vnitřní	Měření energií	PENKTH000.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	1 372	1,00
Přísl.	Vnitřní	Napojení jednotek WH na VZT potrubí	PHDCLA0.ELGTEEU	WH	-	ks	1 176	-
Přísl.	Vnitřní	Akumulační zásobník	OSHW-40KT.AEU	HS IWT	40	l	20 160	-
Přísl.	Vnitřní	Mobilní WiFi LGMV - servisní	PLGMVW100.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	4 928	1,00
Přísl.	Vnitřní	LGMV pro PC/NTB	PRCTILO.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	12 376	1,00
Přísl.	Vnitřní	PI485 Gateway (komunikační karta)	PP485A00T	S/M/HS	-	ks	6 020	1,00
Přísl.	Vnitřní	Podružný ovladač	PREMTW101.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	7 896	1,00
Přísl.	Vnitřní	Rozbočovací kabel pro ovladače	PZCWRC2.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	476	1,00
Přísl.	Vnitřní	Sada pro řízení patроны zás. TV A	PHLTA.ENCXLEU	S 1f/R290	-	ks	7 252	1,00
Přísl.	Vnitřní	Sada pro řízení patроны zás. TV B	PHLTB.ENCXLEU	M	-	ks	10 024	1,00
Přísl.	Vnitřní	Sada pro řízení patроны zás. TV C	PHLTC.ENCXLEU	S 3f	-	ks	7 588	1,00
Přísl.	Vnitřní	Sada pro solární ohřev	PHLLA.ENCXLEU	S/M/HS	-	ks	5 012	1,00
Přísl.	Vnitřní	Nerezový zásobník TUV	OSHW-200F.AEU	1 výměník	200	l	60 900	60,00
Přísl.	Vnitřní	Nerezový zásobník TUV	OSHW-300F.AEU	1 výměník	300	l	79 940	60,00
Přísl.	Vnitřní	Nerezový zásobník TUV	OSHW-500F.AEU	1 výměník	500	l	142 352	60,00
Přísl.	Vnitřní	Nerezový zásobník TUV Solar	OSHW-300FD.AEU	2 výměníky	300	l	79 940	60,00
Přísl.	Vnitřní	Bivalentní zdroj M1f	HA031M.E1	M 1f	3	kW	22 176	13,55
Přísl.	Vnitřní	Bivalentní zdroj M1f	HA061M.E1	M 1f	6	kW	23 072	13,55
Přísl.	Vnitřní	Bivalentní zdroj M3f	HA063M.E1	M 3f	6	kW	25 116	13,55
Přísl.	Vnitřní	Bivalentní zdroj HS1f	HA061C.E1	HS 1f	6	kW	20 692	13,55
Přísl.	Vnitřní	Bivalentní zdroj HS3f	HA063C.E1	HS 3f	6	kW	23 072	13,55

* Ceny jsou uvedeny bez DPH

** Recyklační poplatek není zahrnut v ceně a bude fakturován samostatně dle legislativních předpisů platných v den fakturace.

Tento ceník vstupuje v platnost dnem vydání. Dodavatel si vyhrazuje právo jej bez dalšího kdykoliv změnit.

Datum vydání: 6.12.2023

Platnost od: 6.12.2023