

DOPORUČENÍ PRO VÝBĚR – ZÁSObNÍKY TEPLÉ VODY PRO TEPELNÁ ČERPADLA

Charakteristika zásobníků

IVT DS

- Odolné nerezové dvouplášťové zásobníky s designem odpovídajícím tepelným čerpadlům IVT.

IVT FW

- Negativní zásobníky s měděným výměníkem, umožňující připojení tepelných čerpadel s vysokým výkonem i k zásobníku s malým objemem.

IVT EWH / EWMH

- Odolné nerezové šnekové zásobníky s designem odpovídajícím tepelným čerpadlům IVT GEO 600.

AUSTRIA EMAIL HR

- Kvalitní smaltované zásobníky teplé vody.

AUSTRIA EMAIL HRS

- Kvalitní smaltované zásobníky teplé vody s větší přestupní plochou výměníku, umožňující připojení vyššího výkonu tepelných čerpadel.

CORDIVARI BOLLY

- Cenově výhodné smaltované zásobníky pro menší tepelná čerpadla.

CORDIVARI VASO

- Zásobníky teplé vody bez výměníku pro vysokoteplotní tepelná čerpadla Q ton, nebo ohřev pomocí deskového výměníku.

Přirazovací tabulka zásobníků vody a tepelných čerpadel VZDUCH/VODA

	IVT					CORDIVARI			AUSTRIA EMAIL								
	DS		FW			BOLLY XL		VASO	HR				HRS				
	200	300	302	502 504	752 754 756	200	300	500 až 2 500	200	300	400	500	300	400	500	750	900
IVT AIR X50-90	ANO	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE
IVT AIR X130-170	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
IVT AIR SPLIT 304-309	ANO	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE
IVT AIR SPLIT 310-314	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
ECOFORREST ecoAIR 1-9 PRO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE
ECOFORREST ecoAIR 3-12 PRO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE
ECOFORREST ecoAIR 3-18 PRO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
ECOFORREST ecoAIR 6-24 PRO	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
HELIO THERM COMFORT 8	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	ANO	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE
HELIO THERM COMFORT 12	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE
HELIO THERM COMFORT 18	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
HELIO THERM COMPACT/SPLIT 30	NE	NE	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	MO	MO	MO	MO
HELIO THERM COMPACT/SPLIT 40	NE	NE	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	MO	MO	MO
HELIO THERM COMPACT/SPLIT 55	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	MO	MO	MO
MHI Q ton	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE

ANO = doporučeno

NE = nedoporučeno

MO = možné řešení, teplota TV může být nižší a doba ohřevu delší

Přířazovací tabulka zásobníků vody a tepelných čerpadel ZEMĚ/VODA

	IVT					CORDIVARI					AUSTRIA EMAIL								
	DS		FW			EWH / EWMH		BOLLY XL		VASO	HR				HRS				
	200	300	302	502 504	752 754 756	200	300	200	300	500 až 2 500	200	300	400	500	300	400	500	750	900
GEO 606	ANO	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE
GEO 608	ANO	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE
GEO 612	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE
GEO 616	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
IVT PREMIULINE EQ6	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE
IVT PREMIULINE EQ8	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE
IVT PREMIULINE EQ10	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE
IVT PREMIULINE EQ13	NE	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE
IVT PREMIULINE EQ17	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO	NE
IVT GEO 222	NE	NE	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO
IVT GEO 228	NE	NE	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO
IVT GEO 238 - 248	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE
IVT GEO 254 - 280	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE
EcoGeo B/C 1-9	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE
EcoGeo B/C 3-12	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE
EcoGeo B/C 5-22	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
EcoGeo B/C 1-6 PRO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE
EcoGeo B/C 2-10 PRO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE
EcoGeo B/C 4-16 PRO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
EcoGeo HP 12-40	NE	NE	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	MO	MO	MO	MO	MO
EcoGeo HP 15-70	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	MO	MO	MO	MO
EcoGeo HP 20-85	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	MO	MO	MO	MO

ANO = doporučeno, NE = nedoporučeno, MO = možné řešení, teplota TV může být nižší a doba ohřevu delší