

# DOPORUČENÍ PRO VÝBĚR – ZEMĚ/VODA 1 až 40 kW

## Charakteristika tepelných čerpadel

### IVT PREMIUMLINE EQ

- **Spolehlivé a odolné** tepelné čerpadlo s ON/OFF kompresorem
- Vhodné pro vytápění a přípravu teplé vody ve všech typech budov

### ECOGEO B, C

- Flexibilní tepelné čerpadlo s plynulým řízením výkonu
- Pro budovy s požadavkem na **pasivní nebo aktivní chlazení**
- Více variant provedení chlazení, rekuperace tepla atd.

### IVT GEO 312

- Moderní tepelné čerpadlo s plynulým řízením výkonu
- Vhodné pro rodinné domy s tepelnou ztrátou do 12 kW

### IVT GREENLINE HE

- **Levnější alternativa** k tepelnému čerpadlu IVT PREMIUMLINE EQ a IVT GEO 312
- Vhodné pro rodinné domy s tepelnou ztrátou do 12 kW

## Přehled rozsahu použití a funkcí

	IVT GEO 312 C	IVT PREMIUMLINE EQ	ECOFORST ECOGEO B, C	IVT GREENLINE HE
<b>Pro budovy s tepelnou ztrátou</b>				
3 až 5 kW	ANO	ANO	ANO	NE
5 až 12 kW	ANO	ANO	ANO	ANO
10 až 20 kW	NE	ANO	ANO	NE
Nad 20 kW	NE	ANO	ANO	NE
<b>Hlavní funkce</b>				
Vytápění	ANO	ANO	ANO	ANO
Příprava teplé vody	ANO	ANO	ANO	ANO
Příprava většího množství teplé vody	NE	ANO	ANO	NE
Pasivní chlazení	MOŽNÉ	VOLITELNÉ	ANO	VOLITELNÉ
Aktivní chlazení	NE	MOŽNÉ	ANO	MOŽNÉ
Střídavá výroba tepla a chladu	NE	NE	ANO	NE
Souběžná výroba tepla a chladu	NE	ANO	ANO	ANO
Rekuperace tepla při chlazení	NE	NE	ANO	NE

ANO = funkce je součástí jednotky

VOLITELNÉ = funkce je možná s originálním příslušenstvím

MOŽNÉ = funkci je možné individuálně zajistit

NE = funkci není možné přidat