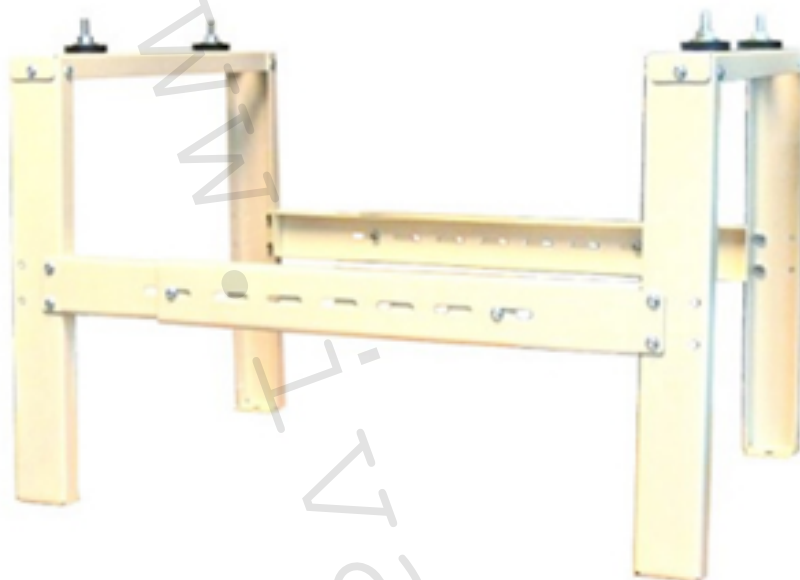


1) Výrobok: **Rámový podstavec pre tepelné čerpadlo ITEC**

2) Typ: **IVAR.TER-RP**



3) Charakteristika použitia:

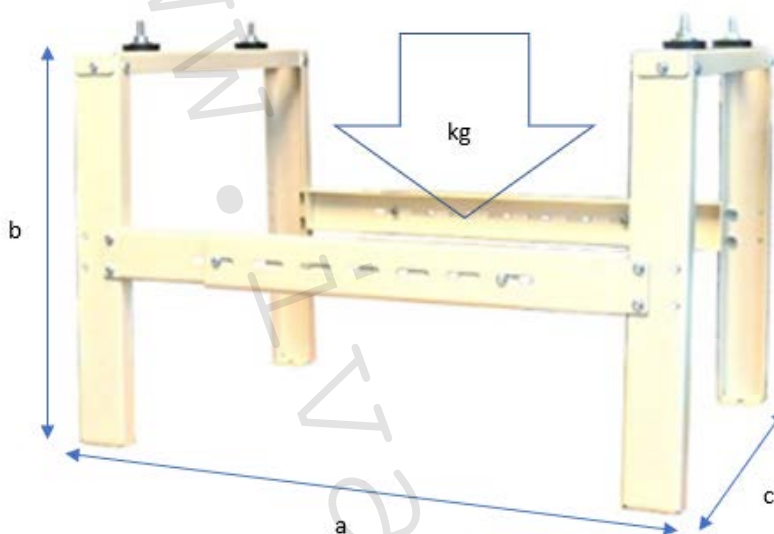
Rámový podstavec slúži k upevneniu tepelného čerpadla iTec, do zvýšenej polohy nad terénom.

4) Tabuľka s objednávacím kódom:

Kód	Typ	Špecifikácia
IHP086L4810	IVAR.TER-RP	Rámový podstavec pre tepelné čerpadlo iTec

5) Rozmery:

Dĺžka (a)	530-750 mm
Výška (b)	400 mm
Hĺbka (c)	420 mm
Maximálna záťaž	200 kg



6) Upozornenie:

- Spoločnosť IVAR CS spol. s r.o. si vyhradzuje právo vykonávať v akomkoľvek momente a bez predchádzajúceho upozornenia zmeny technického alebo obchodného charakteru pri výrobkoch uvedených v tomto technickom liste.
- Vzhľadom k ďalšiemu vývoju výrobkov si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny alebo vylepšenia bez oznámenia, odchýlky medzi vyobrazeniami výrobkov sú možné.
- Informácie uvedené v tomto technickom vyhotovení nezbavujú užívateľa povinnosti dodržiavať platné normatívy a platné technické predpisy.
- Dokument je chránený autorským právom. Takto založené práva, obzvlášť práva prekladu, rozhlasového vysielania, reprodukcia fotomechanikou, alebo podobnou cestou a uloženie v zariadení na spracovanie údajov zostávajú vyhradené.
- Za tlačové chyby alebo chybné údaje nepreberáme žiadnu zodpovednosť.