

TSU-C/D 290-340-400-450

Thermische ijsopslag

Technische gegevens

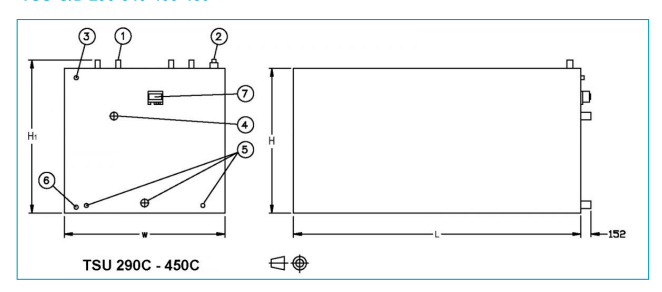
OPMERKING: Niet gebruiken voor constructie. Raadpleeg de door de fabriek gecertificeerde afmetingen & gewichten. Deze pagina bevat gegevens die actueel zijn op het moment van publicatie, die op het moment van aankoop opnieuw bevestigd moeten worden. In het belang van productverbetering kunnen specificaties, gewichten en afmetingen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Algemene opmerkingen

- 1. Alle afmetingen zijn in mm. Gewichten zijn in kg.
- 2. Het toestel moet continu ondersteund worden op een vlakke ondergrond.
- 3. H_1 = geïnstalleerde hoogte. Batterijaansluitingen zijn gesloten en gevuld met inert gas voor verzending en opslag. Voeg 130 mm toe voor verzendhoogte.
- 4. Vermelde koelmiddellading is bedrijfslading voor pompgecirculeerde bodemtoevoer. Voor andere toevoersystemen, raadpleeg je BAC-vertegenwoordiger.

Laatst bijgewerkt: 31/01/2025

TSU-C/D 290-340-400-450



1. Spoelaansluitingen; 2. Make-up ND50; 3. Overloop ND50; 4. Water uit; 5. Water in; 6. Afvoer ND50; 7. ICE LOGIC®.



Model	Benader end tran sportge wicht (kg)	Benader end bed rijfsgew icht (kg)	Luchtpo mp (kW)	Watervo lume (I)	Leegloo pvolum e (I)	Batteriji nhoud (I)	R717-la ding (kg)	Wateraa nsluitin g in ND (mm)	Wateraa nsluitin g uit ND (mm)	Н	H1	L	W
TSU-	5600	2521	1,75	1870	492	878	379	150+	150	2160	2360	3683	2982
290C		0		0				2x80					
TSU-	6245	2926	1,75	2196	606	1020	440	150+	150	2160	2360	4293	2982
340C		0		0				2x80					
TSU-	7210	3363	1,75	2512	681	1161	501	150+	150	2160	2360	4877	2982
400C		0		0				2x80					
TSU-	7900	3768	1,75	2847	757	1275	550	150+	150	2160	2360	5486	2982
450C		0		0				2x80					