

TSU-C/D 480 - 910

Thermische ijsopslag

Technische gegevens

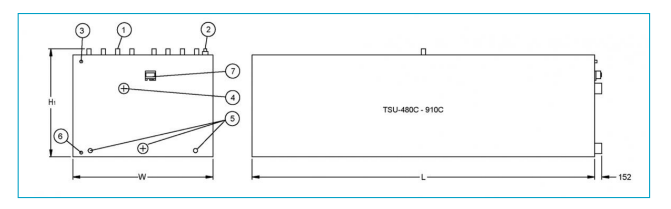
OPMERKING: Niet gebruiken voor constructie. Raadpleeg de door de fabriek gecertificeerde afmetingen & gewichten. Deze pagina bevat gegevens die actueel zijn op het moment van publicatie, die op het moment van aankoop opnieuw bevestigd moeten worden. In het belang van productverbetering kunnen specificaties, 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 480 - 910



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-	9090	4232	1,75	3161	833	1529	660	150+	150	2160	2360	6096	2982
480C		5		0				2x80					
TSU-	1051	5042	2,5	3800	1022	1784	770	150+	150	2160	2360	7290	2982
590C	5	0		0				2x80					
TSU-	1185	5863	2,5	4467	1173	2067	892	150+	150	2160	2360	8509	2982
700C	0	0		0				2x80					
TSU-	1382	6739	2,5	5114	1363	2322	1002	200+	200	2160	2360	9703	2982
800C	0	5		0				2x80					
TSU-	1520	7558	2,5	5761	1514	2605	1125	200+	200	2160	2360	1092	2982
910C	5	5		0				2x80				2	