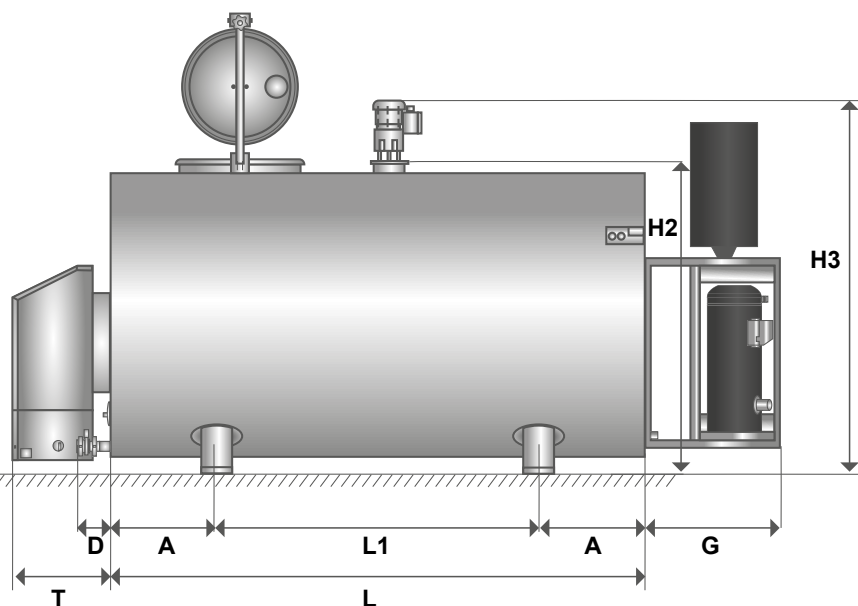
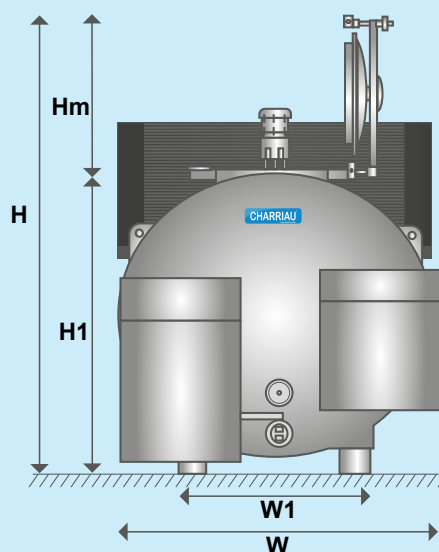


# CITERNE DE TRANSPORT TYPE "TT" DE 300 À 3000 LITRES

## MILK TRANSPORTATION TANKS TYPE "TT" FROM 300 TO 3000 LITRES



## DIMENSIONS

Modèle	W	W1	H1	H2	H3	Hm	H	L	L1	A	Pieds
Model	W	W1	H1	H2	H3	Hm	H	L	L1	A	Legs
<b>TF 500</b>	900	740	800	920	1185	620	1490	1240	740	250	4
<b>TF 750</b>	900	740	800	920	1185	620	1490	1810	1110	350	4
<b>TF 1000</b>	1320	910	1080	1190	1460	620	1775	1240	800	220	4
<b>TF 1500</b>	1320	910	1080	1190	1460	620	1775	1830	1090	370	4
<b>TF 2000</b>	1320	910	1080	1190	1460	620	1775	2400	820	380	6

**T = 400mm D=100mm G=500mm**

**Attention !** par défaut, les dimensions données sont pour des citernes fermées, en inox AISI304 qualité alimentaire, vendues sans lavage, sans pompe de transfert (options disponibles sur demande).  
Les dimensions sont variables suivant le nombre de compartiments.

**Warning !** The given dimensions correspond to closed cisterns, made in foodstuff quality stainless steel AISI304, sold without washing system, without transfer pump (available options on demand).  
Dimensions are not the same for all cisterns, it depends on the number of compartments.

**CHARRIAU**  
www.charriau.com

10, rue des Peupliers  
44270 SAINT ETIENNE DE MER MORTE  
Tel : 02 40 31 18 72 - Fax 02 40 31 18 73  
www.charriau.com - contact@charriau.com

# SPÉCIFICATIONS DE REFROIDISSEMENT

Modèle de tank	Capacité maxi	Groupe frigorifique	Voltage	Gaz frigo	Capacité de réfrigération	Courant	Puissance consommée	Traite
TT 500E	530	ZB15	230V 50Hz, 1~	R 449A	3797W	9,20A	2290W	2
TT 500E	530	ZB15	380V- 400V 50Hz, 1~	R 449A	3797W	3,82A	2260W	2
TT 500E	530	ZB15	230V 50Hz, 1~	R 449A	3797W	9,20A	2290W	2
TT 500E	530	ZB15	380V- 400V 50Hz, 1~	R 449A	3797W	3,82A	2260W	2
TT 750E	800	ZB19	230V 50Hz, 1~	R 449A	5821W	12,51A	2650W	2
TT 750E	800	ZB19	380V- 400V 50Hz, 3~	R 449A	5821W	5,69A	2590W	2
TT 1000E	1050	ZB21	230V 50Hz, 1~	R 449A	7528W	14,43A	3390W	2
TT 1000E	1050	ZB21	380V- 400V 50Hz, 3~	R 449A	7528W	6,56A	3340W	2
TT 1500E	1580	ZB29	380V- 400V 50Hz, 3~	R 449A	10094W	9,56A	4090W	2
TT 2000E	2100	ZB45	380V- 400V 50Hz, 3~	R 449A	13526W	10,93A	5080W	2