





<b>Technische Specificaties</b>	
Model	<b>IT 300</b>
Inhoud (ltr)	296
Gewicht (kg)	117
Werkdruk tank (bar)	10
Werkdruk warmtewisselaar (bar)	16
Max. temperatuur tank (°C)	95
Max. temp. warmtewisselaar (°C)	110
Anodes	1

<b>Afmetingen</b>	
Model	<b>IT 300</b>
Totale hoogte (mm)	1370
Diameter (mm)	720
① Koud water aansluiting	R 1"
② Warm water aansluiting	R 1"
③ CV Retour aansluiting	R 1"
④ CV Toevoer aansluiting	R 1"
⑦ Circulatie aansluiting	Rp 3/4"
⑦a Thermometer aansluiting	Rp 3/4"
⑦b T&P aansluiting	Rp 3/4"
⑧ Power anode aansluiting	Rp 1/2"
⑩ Magnesium anode aansluiting	R 1"



<b>Technical Specifications</b>	
Model	<b>IT 300</b>
Contents (ltr)	296
Weight (kg)	117
Working pressure tank (bar)	10
Working pressure heat exchanger (bar)	16
Temperature max. tank (°C)	95
Temperature max. heat exchanger (°C)	110
Anodes	1

<b>Dimensions</b>	
Model	<b>IT 300</b>
Total height (mm)	1370
Diameter (mm)	720
① Cold water	R 1"
② Hot water	R 1"
③ Central Heating Exit	R 1"
④ Central Heating Entry	R 1"
⑦ Circulation	Rp 3/4"
⑦a Thermometer connection	Rp 3/4"
⑦b T&P connection	Rp 3/4"
⑧ Power anode connection	Rp 1/2"
⑩ Magnesium anode connection	R 1"



<b>Spécifications Technique</b>	
Modèle	<b>IT 300</b>
Capacité (litr)	296
Poids (kg)	117
Pression de service cuve (bar)	10
Pression de service échangeur thermique (bar)	16
Température max. cuve (°C)	95
Température max. échangeur thermique (°C)	110
Anodes	1

<b>Dimensions</b>	
Modèle	<b>IT 300</b>
Hauteur totale (mm)	1370
Diamètre (mm)	720
① Eau froide	R 1"
② Eau chaude	R 1"
③ Sortie eau de chauffage	R 1"
④ Entrée eau de chauffage	R 1"
⑦ Circulation	Rp 3/4"
⑦a Raccordement de thermomètre	Rp 3/4"
⑦b Raccordement de T&P	Rp 3/4"
⑧ Anode de protection de power	Rp 1/2"
⑩ Anode de protection magnésium	R 1"



<b>Technische Daten</b>	
Typen	<b>IT 300</b>
Inhalt (ltr)	296
Leergewicht (kg)	117
Maximaler Betriebsdruck Wasserbehälter (bar)	10
Maximaler Betriebsdruck Wärmetauscher (bar)	16
Maximaler Temperatur Wasserbehälter (°C)	95
Maximaler Temperatur Wärmetauscher (°C)	110
Anode	1

<b>Abmessungen</b>	
Typen	<b>IT 300</b>
Gesamthöhe (mm)	1370
Durchmesser Gerät (mm)	720
① Kaltwasser	R 1"
② Warmwasser	R 1"
③ Heizung - Rücklauf	R 1"
④ Heizung - Vorlauf	R 1"
⑦ Zirkulation	Rp 3/4"
⑦a Thermometer Anschluß	Rp 3/4"
⑦b T&P Anschluß	Rp 3/4"
⑧ Fühler Anschluß	Rp 1/2"
⑩ Magnesium Anode	R 1"



<b>Dane techniczne</b>	
Typoszereg	<b>IT 300</b>
Pojemność (litr)	296
Ciężar (kg)	117
Ciśnienie zbiornika (bar)	10
Wymiennik ciepła pod ciśnieniem (bar)	16
Maksymalna temperatura zbiornika (°C)	95
Maksymalna temperatura wymiennik ciepła (°C)	110
Anoda	1

<b>Opis techniczny</b>	
Typoszereg	<b>IT 300</b>
Wysokość całkowita (mm)	1370
Średnica (mm)	720
① Przyłącze wody zimnej	R 1"
② Króciec c.w.u.	R 1"
③ Powrót wody grzewczej	R 1"
④ Zasilanie wody grzewczej	R 1"
⑦ Cyrkulacja	Rp 3/4"
⑦a Przyłącze termometru	Rp 3/4"
⑦b Przyłącze zaworu T&P	Rp 3/4"
⑧ Przyłącze czujnika	Rp 1/2"
⑩ Anoda magnezowa	R 1"