

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



ITA 35 L



ITA 35 RLS



ITA 50 L Polar

TECHNISCHE DATEN | ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

1 kW = 860 kcal/St 1 kW = 3.413 Btu/St 1 kW = 3,6 mJ/St 1 kg = 1,2 L/St

MODELL ITA	35 L	35 RL	35 RLS	45 L	45 RL	50 L	50 L Polar	75 L	80 L	80 L Polar
Bestellnummer	41.350.650	41.352.200	41.352.105	41.452.035	41.452.350	41.452.050	41.452.020	41.751.300	41.752.030	41.752.020
Brennstoff	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Tankinhalt (L)	40			80		80	80	120	120	120
Tankanzeige				*		*	*	*	*	*
Heizleistung (kW)	24,8	24,8	24,8	45,1	45,1	45,1	45,1	70	70	70
Brennstoffverbrauch max. (L/St)	2,4	2,4	2,4	4,5	4,5	4,5	4,5	7	7	7
Wirkungsgrad (%)	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
Luftleistung (m³/St)	1.500	1.500	1.500	3.000	3.000	3.000	3.000	3.800	3.800	3.800
Max. Gegendruck Gebläse (Pa)	150	150	150	200	200	200	200	200	200	200
Versorgungsspannung (V)	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Nennstrom (A)	1,3	1,3	1,3	3,3	3,3	3,3	3,3	4	4	4
Ausblasikonus Ø (mm)	300	300	400	400	400	500	500	400	500	500
Schornsteinanschluss Ø (mm)	150	150	150	150	150	150	150	180	180	180
Thermostatanschluss	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CO Monitor Anschluss			*			*	*		*	*
Tankheizung	*			*		*	*	*	*	*
Gabelstaplerschlitten			*							
Zusammengebaut L x B x H (mm)	1250 x 490 x 690	1240 x 580 x 620	1300 x 500 x 630	1630 x 620 x 900	1680 x 690 x 980	1580 x 690 x 690	1680 x 690 x 980	2010 x 650 x 980	2010 x 650 x 980	2010 x 650 x 980
In Verpackung L x B x H (mm)	1290 x 520 x 850	1290 x 670 x 820	1300 x 670 x 820	1730 x 680 x 1050	1730 x 690 x 1050	1730 x 690 x 850	1730 x 690 x 1050	1860 x 690 x 1210	2000 x 740 x 1280	2000 x 740 x 1280
Gewicht (kg)	58	48	69	105	95	123	123	131	143	143
Gewicht mit Verpackung (kg)	76	75	83	130	117	145	145	158	175	175

ZUBEHÖR

MODELL ITA	35 L	35 RL	35 RLS	45 L	45 RL	50 L Polar	75 L	80 L Polar	Bestellnummer
RAUCHGASABFUHR									
Galvanisierte Schornstein 1 m, Ø 150 mm	*	Inklusiv	Inklusiv	*	*	Inklusiv			41.000.562
Galvanisierte Schornstein 1 m, Ø 180 mm							*	Inklusiv	41.522.172
Galvanisierte Regenkappe, Ø 150 mm	*	Inklusiv	Inklusiv	*	*	Inklusiv			41.000.565
Galvanisierte Regenkappe, Ø 180 mm							*	Inklusiv	41.522.175
Galvanisierte Bögen 45°, Ø 150 mm	*	*	*	*	*	*			41.000.561
Galvanisierte Bögen 45°, Ø 180 mm							*	*	41.522.171
Schornstein Halterungsatz (nur ohne Kranbügelsatz Robust (Option))	*	Inklusiv	Inklusiv	*	*	Inklusiv			41.404.099
Schornstein Halterungsatz (nur ohne Kranbügelsatz Robust (Option))							*	Inklusiv	41.750.099
THERMOSTATEN									
RT1, Raumthermostat -10/+40 °C mit 5 m Kabel und Stecker, IP 54. Schaltdifferenz ± 2 Grad, gängige Ausführung	*			*	*		*		40.228.405
RT2, wie RT1, mit 10 m Kabel IP 54	*	Inklusiv	Inklusiv	*	*	Inklusiv	*	Inklusiv	40.228.410
RT3, wie RT1, mit 20 m Kabel IP 54	*			*	*		*		40.228.420
CO Monitor			*			*		*	41.352.171
DA1, Duo-Anschluss für Thermostat. Für Regelung von 2 Heizern über 1 Thermostat	*	*	*	*	*	*	*	*	41.729.220
Verlängerungskabel 10 m für Thermostat, mit Stecker	*	*	*	*	*	*	*	*	40.202.140
Störungsdetektor GSM Raumtemperaturüberwachung. Keine Montage nötig. Ist Heizer unabhängig und kann direkt im Raum aufgestellt werden	*	*	*	*	*	*	*	*	40.223.400

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

MODELL ITA		35 L	35 RL	35 RLS	45 L	45 RL	50 L (Polar)	75 L	80 L (Polar)	Bestellnummer
VERTEILERKÖPFE FÜR ITA										
	Ø (mm)									
Werden an Ausblasöffnungen des Heizers gekoppelt, inklusiv 1 Spannring und 2 Klemmhaken	2 x 200	*	*							41.300.125
	2 x 300				*	*		*		41.404.153
Luftverteiler	400	*	*	*	*	*		*		50.500.450
Luftverteiler	500						*		*	50.500.500
Übergang von 300 auf 400 mm Ø für Luftverteiler		*	*		v	v		v		50.500.475
VERBINDUNGSTÜCKEN FÜR ITA										
Werden an Ausblaskonus des Heizers gekoppelt zum Schutz des Schlauches vor zu hohen Temperaturen. Spannringe sind Inklusiv	300	*	*							99.084.041
	400			*	*	*		*		41.404.152
WARMLUFTTRANSPORTSCHLÄUCHE										
Temperaturbeständig von -40/+140 °C, grau 5 Meter	300	*	*							40.107.077
	400			*	*	*	*	*	*	40.107.079
Temperaturbeständig von -40/+140 °C, grün 5 Meter	500						*		*	40.107.372
Temperaturbeständig von -30/+100 °C, grün 6 Meter	200	v	v							Auf Anfrage
	300	*	*		v	v		v		40.107.380
<i>v = Verteilerkopf statt standard Ausblaskonus</i>	400			*	*	*		*		Auf Anfrage
Auf Wunsch sind Warmlufttransportschläuche mit einem Temperaturbereich von -40/+80 °C und in verschiedenen Farben erhältlich										
VERBINDUNGSTÜCKE FÜR SCHLÄUCHE MIT MUFFE										
Für das zusammenkuppeln von Schläuchen. 2 Spannringe sind inklusiv	300						--- für 300 mm Schläuche ---			41.218.071
	400						--- für 400 mm Schläuche ---			41.404.154
GUMMISPANNRINGE FÜR SCHLÄUCHE MIT ENDRING										
Für das zusammenkuppeln von Schläuchen	300						--- für 300 mm Schläuche ---			40.502.067
	400						--- für 400 mm Schläuche ---			40.502.069
STAHLSPANNRINGE MIT SCHNELLVERSCHLUSS										
Speziell für das festkuppeln von Schläuchen an ITA Modellen	305						--- für 300 mm Schläuche ---			41.200.051
	400						--- für 400 mm Schläuche ---			41.404.117
GALVANISIERTE KLEMMHAKEN										
Für das Befestigen von Schläuchen am Heizflansch	60 - 600						--- für 60 bis 600 mm Schläuche ---			41.522.196
SCHLAUCH ANSCHLUSSBOGE 45 GRAD										
Für Anschluss von Schläuchen an Zelten die nach oben gehen	300	*	*		v	v		v		41.000.300
	400			*	*	*		*		41.000.400
<i>v = Verteilerkopf statt standard Ausblaskonus</i>	500						*		*	41.000.400
BRENNSTOFFZUBEHÖR										
Umbausatz auf 2-Strangsystem, für Ansaugung aus einem Fass bis zur maximalen Distanz von 50 m oder Höhe von 3 m abhängig vom Schlauchdurchmesser). Zu montieren in Brennstoffpumpe		*			*	*	*	*	*	41.402.114
TRANSPORT										
Satz Lufträder										41.300.053
Satz Lufträder					*		*			40.404.300
Satz Lufträder								*	*	40.404.400



Schornstein mit Regenhaube | Schornstein Halterungsatz | RT1, RT2, RT3 | CO Monitor | Temperaturüberwachungs SET | Verteilerkopf | Verbindungsstück | Schlauch grau | Schlauch + Endring | Verbindungsstück | Gummispannringe | Spannring mit Schnellverschluss | Anschlussboge 45 Grad | Satz Luftreifen