

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN ITA



ITA 35 STANDARD



ITA 45 STANDARD



ITA 75 STANDARD



ITA 75 ROBUST

ITA 45 ROBUST

TECHNISCHE DATEN | ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

1 kW = 860 kcal/h 1 kW = 3.413 Btu/h 1 kW = 3,6 MJ/h 1 kg = 1,2 l/h

MODELL ITA	35 Standard	35 Standard TH	45 Standard	45 Standard TH	45 Robust	75 Standard	75 Standard TH	75 Robust	ITAS 45	ITAS 75
Bestellnummer	41.350.000	41.350.600	41.452.100	41.452.200	41.451.000	41.751.300	41.751.400	41.751.200	auf Anfrage	auf Anfrage
Brennstoff	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Tankinhalt (L)	40	40	80	80	80	120	120	120	-	-
Tankanzeige			*	*	*	*	*	*		
Heizleistung (kW)	24,8	24,8	45,1	45,1	45,1	70	70	70	45,1	70
Brennstoffverbrauch max. (L/St)	2,4	2,4	4,5	4,5	4,5	7	7	7	4,5	7
Wirkungsgrad (%)	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
Luftleistung (m³/St)	1.500	1.500	3.000	3.000	3.000	3.800	3.800	3.800	3.000	3.800
Max. Gegendruck Gebläse (Pa)	150	150	200	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	3,3	3,3	3,3	4	4	4	3,3	4
Ausblaskonus Ø (mm)	300	300	400	400	400	400	400	400	400	400
Schornsteinanschluss Ø (mm)	150	150	150	150	150	180	180	180	150	180
Thermostatanschluss	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Tankheizung		*		*	*		*	*		
Gabelstaplerschlitten					*			*		
Kugelgelagerten Rädern					*			*		
Zusammengebaut LxBxH (cm)	125x49x69	125x49x69	163x62x90	163x62x90	168x69x94	201x65x98	201x65x98	192x69x117	-	-
In Verpackung LxBxH (cm)	129x52x85	129x52x85	173x68x105	173x68x105	186x69x121	186x69x121	186x69x121	202x75x133	-	-
Gewicht (kg)	58	58	105	105	148	131	131	165	-	-
Gewicht mit Verpackung (kg)	76	76	130	130	170	158	158	192	-	-

ZUBEHÖR

MODELL ITA	35 St	35 St TH	45 St	45 St TH	45 Ro	75 St	75 St TH	75 Ro	ITAS 45	ITAS 75	Bestellnummer
RAUCHGASABFUHR											
Galvanisierte Schornstein 1 m, Ø 150 mm	*	*	*	*	*				*		41.000.562
Galvanisierte Schornstein 1 m, Ø 180 mm						*	*	*	*		41.522.172
Galvanisierte Regenkappe, Ø 150 mm	*	*	*	*	*				*		41.000.565
Galvanisierte Regenkappe, Ø 180 mm						*	*	*	*		41.522.175
Galvanisierte Bögen 45°, Ø 150 mm	*	*	*	*	*				*		41.000.561
Galvanisierte Bögen 45°, Ø 180 mm						*	*	*	*		41.522.171
Schornsteindurchführung für PVC Dächer, Ø 150 mm	*	*	*	*	*				*		41.652.250
Schornsteindurchführung für PVC Dächer, Ø 180 mm						*	*	*	*		41.750.250
Schornstein Halterungsatz (nur ohne Kranbügelsatz Robust (Option))	*	*	*	*	*				*		41.404.099
Schornstein Halterungsatz (nur ohne Kranbügelsatz Robust (Option))						*	*	*	*		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.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	40.228.410
RT3, wie RT1, mit 20 m Kabel IP 54.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	40.228.420
IT1, Stabthermostat 0/100 °C mit 6 m Kabel und Stecker. Schaltdifferenz ± 1,5%. Für Regelung von Produkttemperaturen.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	40.000.107
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

THERMOBILE INDUSTRIES BV

Konijnenberg 80 - 4825 BD Breda - Postbus 3312 - 4800 DH Breda - The Netherlands - T + 31 76 587 34 50 - F + 31 76 587 27 89
 sales@thermobile.com - www.thermobile.com - Handelskammer: Breda 20120375 - MWST. nr.: NL 8146.04.365 B01

ZUBEHÖR ITA

MODELL ITA		35 St	35 St TH	45 St	45 St TH	45 Ro	75 St	75 St TH	75 Ro	ITAS 45	ITAS 75	Bestellnummer
WARMLUFTTRANSPORT UND ZUSATZARTIKEL												
Verteilerköpfe für ITA	Ø (mm)											
Verteilerköpfe für ITA	2x200	*	*									41.300.125
Werden an Ausblasöffnungen des Heizers gekoppelt	2x300			*	*	*	*	*	*	*	*	41.404.153
Inklusiv 1 Spannring und 2 Klemmhaken												
Luftverteiler	400			*	*	*	*	*	*	*	*	50.500.450
Übergang von 300 auf 400 mm Ø für Luftverteiler		*	*	v	v	v	v	v	v	v	v	50.500.475
VERBINDUNGSSTÜCKEN FÜR ITA												
Werden an Ausblaskonus des Heizers gekoppelt	300	*	*									99.084.041
zum Schutz des Schlauches vor zu hohen Temperaturen. Einbegriffen sind Spannringe.	400			*	*	*	*	*	*	*	*	41.404.152
Kranbügel Satz set ITA 45 Robust						*						41.450.002
Kranbügel Satz set ITA 75 Robust									*			41.751.002
WARMLUFTTRANSPORTSCHLÄUCHE												
Temperaturbeständig von -40/+140 °C, grau 5 Meter	300	*	*									40.107.077
	400			*	*	*	*	*	*	*	*	40.107.079
Temperaturbeständig von -30/+100 °C, gelb 6 Meter	200	v	v									
	300	*	*	v	v	v	v	v	v	v	v	40.107.276
v = Verteilerkopf statt standard Ausblaskonus	400			*	*	*	*	*	*	*	*	40.107.280
Auf Wunsch sind Warmlufttransportschläuche mit einem Temperaturbereich von -40/+80 °C und in verschiedenen Farben erhältlich.												
VERBINDUNGSSTÜCKE FÜR SCHLÄUCHE MIT MUFFE												
Für das Zusammenkuppeln von Schläuchen. Einbegriffen sind 2 Spannringe.	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. Einbegriffen sind 2 Spannringe.	300						---	für 300 mm Schläuche ---				40.502.067
	400						---	für 400 mm Schläuche ---				40.502.069
STAHLSPANNRINGE MIT SCHNELLVERSCHLUSS												
Speziell für Anschluss 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 Heizerflansch	60-600						---	für 60 tot 600 mm Schläuche ---				41.522.196
SCHLAUCH ANSCHLUSSBOGE 45 GRAD												
Für Anschluss von Schläuchen an Zelten die nach oben gehen.	300	*	*	v	v	v	v	v	v	v	v	41.000.300
	400			*	*	*	*	*	*	*	*	41.000.400
v = Verteilerkopf statt standard Ausblaskonus												
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
Ölzufuhrreinheit 60 l um das Öl aus einem Fass zu einem oder mehreren Heizern zu pumpen, bis max. 30 m Höhe.		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	41.530.005
Pro Heizer benötigt: Anschluss-/Reduziersatz mit Magnetventil		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	41.522.213
TRANSPORT												
Satz Lufträder		*	*									41.300.053
Satz Lufträder				*	*							40.404.300
Set luchtbandwielen							*	*				40.404.400



RT1, RT2, RT3



Schornstein mit Regenkappe



Schornstein Halterungssatz



Luftreifen



Verteilerkopf



Verbindungsstück



Kranbügelssatz



Ölzufuhrreinheit



Anschluss-/Reduziersatz



Umbausatz



Schlauch grau



Gelben Schlauch + Endring



Verbindungsstück



Gummi Spannringe



Spannring mit Schnellverschluss



GSM Störungsdetektor