

### PRODUITS



**NOUVEAUTÉ**



ITA 45 / 75 Robust

### ACCESSOIRES CORRESPONDANTS \*

**Cheminée Ø 153**  
réf. 41.800.330



**Tuyau cheminée 1 m Ø 153**  
réf. 41.742.925

**Rallonge (0.4 m) Ø 300 avec collier**  
réf. 99.084.041



**Gaine 6 m Ø 320 avec sac**  
réf. 99.999.068



**Tête de distribution 2 sorties Ø 200**  
réf. 41.300.125 (uniquement ITA 35)

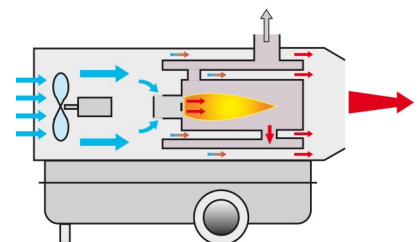
**Gaine 6 m Ø 220 avec sac**  
Réf. 99.999.162



**Thermostat d'ambiance**  
réf. 40.228.100

### **PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT**

- 100% de chaleur propre et sèche
- Température de sortie fixe env. 100—120°C (à 0 Pa contre pression)
- Chambre de combustion résistante jusqu'à 850°C
- Système de pompe monotube évite l'encrassement



## FICHE TECHNIQUE ITA 35



### CARACTERISTIQUE

- Carrosserie thermolaquée
- Chaleur propre et sèche, possibilité de distribution de l'air chaud, unité complète, prête à fonctionner.
- Pompe à haute pression pour fioul et pétrole lampant.
- Autonomie du réservoir de 16 heures
- Avec relais de brûleur, contrôle de flamme par cellule-photo électrique, sécurité de surchauffe et prise pour thermostat.
- Pompe à haute pression monotube. Kit de transformation disponible pour système avec retour pour pomper le fioul d'une citerne (distance max. 50 m/profondeur max. 3 m, en fonction du diamètre du tube).
- La ventilation de la pièce est nécessaire.
- ITA 45/75 support de cheminée en option pour un transport plus facile
- ITA 45/75 Robust ces appareils sont plus maniables, possèdent de grandes roues, un passage de fourche, une jauge
- Grâce à la combustion unique d'inox et d'acier résistant aux températures élevées dans la chambre de combustion et l'échangeur de chaleur, Thermobile a su obtenir un résultat optimal.

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- 100% de chaleur propre et sèche
- Température de sortie fixe env. 100—120°C (à 0 Pa contre pression)
- Chambre de combustion résistante jusqu'à 850°C
- Système de pompe monotube évite l'encrassement

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / DIMENSIONS ET POIDS

Modèle	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / DIMENSIONS ET POIDS										Référence
	Puissance (kW)	Consommation fioul max (l/h)	Débit d'air chaud (m³/h)	Contre pression max. vent (mm CE)	Capacité réservoir (l)	Ampérage (A) 230 V	Cône de sortie Ø (mm)	Raccordement de la cheminée Ø (mm)	Prise pour thermostat		
ITA 35	24.8	2.4	1.500	15	40	1.3	300	150	OUI	41.350.000	
ITA 45	45.1	4.5	3.000	20	80	3.3	400	150	OUI	41.404.000	
ITA 45 Robust	45.1	4.5	3.000	20	80	3.3	400	150	OUI	41.450.000	
ITA 75	70	7.0	3.800	20	120	4.0	400	180	OUI	41.750.000	
ITA 75 Robust	70	7.0	3.800	20	120	4.0	400	180	OUI	41.751.100	

#### Dimensions appareil monté (en cm)

	A	D	E	F	KG
ITA 35	120	125	49	69	58
ITA 45	150	163	62	90	105
ITA 45 Robust	148	165	68	97	100
ITA 75	170	216	65	98	131
ITA 75 Robust	162	192	69	117	143



#### Dimensions emballage compris (en cm)

	L	B	H	KG
ITA 35	129	52	85	76
ITA 45	173	68	105	130
ITA 45 Robust	168	69	121	145
ITA 75	186	69	117	158
ITA 75 Robust	200	74	142	175