



## Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air à gaz directs

### Réchauffeurs d'air à gaz directs – électroniques

Les réchauffeurs à gaz Master fournissent de grands volumes de chaleur instantanée. Ils sont très économiques, robustes et efficaces. Les réchauffeurs à gaz mobiles sont parfaits pour les zones bien ventilées comme les sites de construction, les entrepôts ou les usines.



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs



Master BLP 53ET – réchauffeurs d'air  
à gaz directs

Master BLP 33ET dans une serre



Schéma Master BLP

## Caractéristiques clefs

- Allumage électronique
- Double électrovanne
- L'électrode d'ionisation contrôle en permanence la présence de la flamme
- Post-ventilation
- Le régulateur comprend une soupape de sécurité qui arrête l'écoulement du gaz en cas de fissure dans le tuyau de gaz
- Moteur avec protection thermique

- Thermostat de surchauffe
- Chaleur réglable

## Caractéristiques du produit

Caractéristiques	Unités	BLP 53ET
Puissance de chauffage	kW	36-53
Puissance de chauffage	Btu/h	123.000-181.000
Puissance de chauffage	kcal/h	31,000-45,600
Pression	bar	0,75-1,5
Allumage		Électronique
Commande par thermostat		Analogique ou numérique
Débit d'air	m <sup>3</sup> /h	1.450
Consommation de carburant	kg/h	3,78
Alimentation électrique	V/Hz	220-240/1ph/50
Puissance électrique	kW	0,126
Courant nominal	A	0,55
Taille du produit (L x l x H)	mm	605 x 276 x 444
Taille du boîtier (L x l x H)	mm	680 x 300 x 510
Poids net/brut	kg	13/15
Palette	pièces	16

## Adapté aux applications suivantes

- Agriculture
- Automobile
- Bâtiments commerciaux
- Construction

▲ Industrie, usines et production

▲ Sociétés de location

▲ Entrepôts et stockage