

## BABY 5.5 kW



### CARACTÉRISTIQUES

Puissance calorifique maxi.	kW	5,5
Puissance calorifique min.	kW	2,2
Rendement	%	90
Tirage minimal	pa	10:15
Capacité du réservoir	kg	16
Consommation horaire min.	kg	0,5
Consommation horaire maxi.	kg	1,25
Autonomie min./maxi.	h	12,8-32
Air chauffé	mc/h	180
Puissance électrique en service	W	130
Puissance électrique lors de l'allumage	W	350
Tension d'alimentation	Volt	230
Fréquence	Hz	50
Poids	kg	28

### DIMENSIONS

Largeur	mm	480
Profondeur	mm	523
Hauteur	mm	800
Hauteur évacuation des fumées	mm	179
Ø évacuation des fumées	mm	80



# LimFire

**...POUR UNE CHALEUR**  
FACILE  
CONFORTABLE  
SÛRE

LIMFIRE est une marque:



**COSTRUZIONI MECCANICHE S.p.a.**

Via Enrico da Fiume,32  
33080 FIUME VENETO (PN)  
Tel. 0434-959179  
Fax 0434-957526  
PIVA 01327960934

e-mail: [info@costruzionimeccaniche.it](mailto:info@costruzionimeccaniche.it)

## FRANCESCA 6.5 kW



### CARACTÉRISTIQUES

Puissance calorifique maxi.	kW	6,5
Puissance calorifique min.	kW	2,6
Rendement	%	88
Tirage minimal	pa	10:15
Capacité du réservoir	kg	20
Consommation horaire min.	kg	0,61
Consommation horaire maxi.	kg	1,51
Autonomie min./maxi.	h	13-37,5
Air chauffé	mc/h	180
Puissance électrique en service	W	140
Puissance électrique lors de l'allumage	W	350
Tension d'alimentation	Volt	230
Fréquence	Hz	50
Poids	kg	96

### DIMENSIONS

Largeur	mm	485
Profondeur	mm	530
Hauteur	mm	950
Hauteur évacuation des fumées	mm	280
∅ évacuation des fumées	mm	100

## VALENTINA 6.5 kW



### CARACTÉRISTIQUES

Puissance calorifique maxi.	kW	6,5
Puissance calorifique min.	kW	2,6
Rendement	%	88
Tirage minimal	pa	10:15
Capacité du réservoir	kg	22
Consommation horaire min.	kg	0,61
Consommation horaire maxi.	kg	1,51
Autonomie min./maxi.	h	14,5-36
Air chauffé	mc/h	180
Puissance électrique en service	W	140
Puissance électrique lors de l'allumage	W	350
Tension d'alimentation	Volt	230
Fréquence	Hz	50
Poids	kg	106

### DIMENSIONS

Largeur	mm	950
Profondeur	mm	320
Hauteur	mm	940
Hauteur évacuation des fumées	mm	460
∅ évacuation des fumées	mm	100

## DANIELA 6.5 kW



### CARACTÉRISTIQUES

Puissance calorifique maxi.	kW	6,5
Puissance calorifique min.	kW	2,6
Rendement	%	88
Tirage minimal	pa	10:15
Capacité du réservoir	kg	22
Consommation horaire min.	kg	0,51
Consommation horaire maxi.	kg	1,51
Autonomie min./maxi.	h	14,5-36
Air chauffé	mc/h	180
Puissance électrique en service	W	140
Puissance électrique lors de l'allumage	W	350
Tension d'alimentation	Volt	230
Fréquence	Hz	50
Poids	kg	118

### DIMENSIONS

Largeur	mm	950
Profondeur	mm	320
Hauteur	mm	940
Hauteur évacuation des fumées	mm	460
∅ évacuation des fumées	mm	100