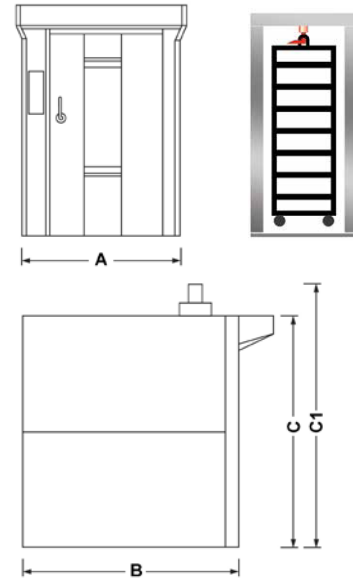


POUR 1 CHARIOT  
 16 niv. 600x400 ou  
 800x400 mm

FOR 1 TROLLEY  
 16 lev. 600x400 or  
 800x400 mm



**FRP64-x**

Energie : électrique, gaz ou fuel

- Tableau de commande digital
- Affichage digital de la température
- Minuterie
- Générateur de vapeur
- Hotte dynamique intégrée

- Fixation du chariot par crochet
- Pour 1 chariot 16 niveaux 400x600 ou 400x800 mm
- Moteur de rotation du chariot indépendant
- Thermostat de sécurité
- Vannes de détente
- Isolation laine de verre
- Façade inox
- Porte avec large hublot

Livré démonté, Livré sans brûleur,  
 livré sans chariot

**OPTIONS**

- Montage du four
- Brûleur fuel ou gaz
- Chariots 16 niv. 400x600
- Chariots 16 niv. 400x800
- Grilles - Filets - Plaques

**FRP64-x**

Energy : electricity, gas or gasoil

- Digital control panel
- Digital display for temperature
- Timer
- Steam generator
- Incorporated hood

**Trolley fixing by hook system**

- For 1 trolley, 16 levels 400x600 or 400x800 mm
- Independent trolley motor
- Safety thermostat
- Expansion valves
- Glass wool insulation
- Stainless steel front side
- Door with wide window

Supplied not assembled, Supplied without burner,  
 supplied without trolley

**OPTIONS**

- Assembling
- Gasoil or gas burner
- 16 lev. trolleys 400x600
- 16 lev. trolleys 400x800
- Grids - Trays - Baking trays

	FRP64-RE	FRP64-RSB-G	FRP64-RSB-F
<b>Energie / Energy</b>	Electricité / Electricity	Gaz / Gas	Fuel / Gasoil
<b>Dimensions / Dimensions</b>			
A mm	1190	1190	1190
B mm	1600	1600	1600
C mm	2100	2100	2100
C1 mm	2260	2260	2260
<b>Poids / Weight</b>			
Kg	960	960	960
<b>Puissance totale à installer / Total power to install</b>			
Electrique / Electricity	36 kW	3.5	3.5
Thermique / Thermal	-	48200 Kcal/h	48200 Kcal/h
		56 kW/h	56 kW/h
		191200 BTU/h	191200 BTU/h
		201600 Kj/h	201600 Kj/h
<b>Consommation théorique / Theoretical consumption</b>			
GPL (37mBar)	-	4.4 Kg/h - 2.2 Kg/h	-
Gaz méthane / Methane gas	-	5.4 m3/h - 2.7 m3/h	-
Fuel / Gasoil	-	-	6 L/h - 3 L/h
<b>Voltage / Voltage</b>	TRI - 230/400V - 50/60Hz		