

**"SAN JOR"**

Estufas para

# Laboratorio

[www.instrulab.com.ar](http://www.instrulab.com.ar)

De CULTIVO



De SECADO



# CULTIVO Modelo **SL17C**

**"SAN JOR"**



Rango de Temperatura



Medidas Internas

**22 x 17 x 17**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 22 x 17 x 17  
Volumen Interno (en Litros) 6

### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 32 x 28 x 40  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 41 x 33 x 42

### Otros

Consumo en Watts	90
Peso en Kg Neto	8
Peso en Kg con Embalaje	9

## Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (2 posiciones)



Alta performance para uso continuo



Regulación Macro y Micro



Alta Precisión



Bajo Consumo



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# CULTIVO

## Modelo **SL20C**

**"SAN JOR"**



Rango de Temperatura



Medidas Internas

**30 x 20 x 20**

### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (3 posiciones)

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm.  
Volumen Interno (en Litros)

30 x 20 x 20  
12

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje

46 x 34 x 46  
49 x 37 x 49

#### Otros

Consumo en Watts  
Peso en Kg Neto  
Peso en Kg con Embalaje

110  
13  
14



Alta performance para uso continuo



Regulación Macro y Micro



Alta Precisión



Bajo Consumo



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# CULTIVO

## Modelo **SL30C**

**"SAN JOR"**



Rango de Temperatura



Medidas Internas

**30 x 40 x 30**

### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 40 x 30  
Volumen Interno (en Litros) 36

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 46 x 45 x 70  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 48 x 48 x 73

#### Otros

Consumo en Watts 130  
Peso en Kg Neto 19  
Peso en Kg con Embalaje 21



Alta performance para uso continuo



Regulación Macro y Micro



Alta Precisión



Bajo Consumo



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# CULTIVO

## Modelo **SL60C**

**"SAN JOR"**

### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- 2 puertas laterales de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)



Rango de Temperatura



20°C

Medidas Internas

**60 x 40 x 40**

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

##### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 60 x 40 x 40  
Volumen Interno (en Litros) 96

##### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 78 x 55 x 76  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 82 x 60 x 80

##### Otros

Consumo en Watts 300  
Peso en Kg Neto 44  
Peso en Kg con Embalaje 46



Alta performance para uso continuo



Regulación Macro y Micro



Alta Precisión



Bajo Consumo



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# CULTIVO Modelo **SL70C**

**"SAN JOR"**

## Características Generales



Rango de Temperatura



Medidas Internas

**70 x 50 x 50**

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- 2 puertas laterales de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Exactitud: 0,1°C
- Termorregulador electrónico con ajuste macro y micro
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Rango de temperatura de 20°C a 70°C (amb. +5° a 70°C)
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (6 posiciones)

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 70 x 50 x 50  
Volumen Interno (en Litros) 175

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 90 x 64 x 88  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 98 x 70 x 95

#### Otros

Consumo en Watts 400  
Peso en Kg Neto 59  
Peso en Kg con Embalaje 65

Alta performance para uso continuo

Regulación Macro y Micro

Alta Precisión

Bajo Consumo

Doble Garantía

Service gratuito de por vida

# CULTIVO

## Modelo **SL17CDB**

**"SAN JOR"**



**Rango de Temperatura**  
0°C  80°C

**Medidas Internas**  
**22 x 17 x 17**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 22 x 17 x 17  
Volumen Interno (en Litros) 6

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 33 x 28 x 40  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 35 x 30 x 42

#### Otros

Consumo en Watts 80  
Peso en Kg Neto 8  
Peso en Kg con Embalaje 9

### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (2 posiciones)



Alta performance para uso continuo



Exclusivo Sistema BLAST



Fácil manejo del Control Digital



Autotuning optimizado de fábrica



Alta Precisión



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# CULTIVO

## Modelo **SL20CDB**

**"SAN JOR"**



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (3 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

**30 x 20 x 20**

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

##### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 20 x 20  
Volumen Interno (en Litros) 12

##### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 46 x 34 x 46  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 49 x 37 x 49

##### Otros

Consumo en Watts 110  
Peso en Kg Neto 13  
Peso en Kg con Embalaje 14

Alta performance para uso continuo

Exclusivo Sistema BLAST

Fácil manejo del Control Digital

Autotuning optimizado de fábrica

Alta Precisión

Doble Garantía

Service gratuito de por vida

# CULTIVO

## Modelo **SL30CDB**

**"SAN JOR"**



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- 1 puerta lateral de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

**30 x 40 x 30**

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

##### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 40 x 30  
Volumen Interno (en Litros) 36

##### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 46 x 45 x 70  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 48 x 48 x 73

##### Otros

Consumo en Watts 130  
Peso en Kg Neto 19  
Peso en Kg con Embalaje 21

Alta performance para uso continuo

Exclusivo Sistema BLAST

Fácil manejo del Control Digital

Autotuning optimizado de fábrica

Alta Precisión

Doble Garantía

Service gratuito de por vida

# CULTIVO

## Modelo **SL60CDB**

**"SAN JOR"**



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- 2 puertas laterales de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

**60 x 40 x 40**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 60 x 40 x 40  
Volumen Interno (en Litros) 96

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 78 x 55 x 76  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 82 x 60 x 80

#### Otros

Consumo en Watts 300  
Peso en Kg Neto 44  
Peso en Kg con Embalaje 46

Alta performance para uso continuo

Exclusivo Sistema BLAST

Fácil manejo del Control Digital

Autotuning optimizado de fábrica

Alta Precisión

Doble Garantía

Service gratuito de por vida

# CULTIVO

## Modelo **SL70CDB**

**"SAN JOR"**

### Características Generales



Rango de Temperatura



Medidas Internas

**70 x 50 x 50**

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

##### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 70 x 50 x 50  
Volumen Interno (en Litros) 175

##### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 90 x 64 x 88  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 98 x 70 x 95

##### Otros

Consumo en Watts 400  
Peso en Kg Neto 59  
Peso en Kg con Embalaje 65

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- 2 puertas laterales de vidrio (visibilidad 100%)
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Exactitud: 0,1°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema BLAST
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 0°C a 80°C (amb. +5° a 80°C)
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (6 posiciones)



Alta performance para uso continuo



Exclusivo Sistema BLAST



Fácil manejo del Control Digital



Autotuning optimizado de fábrica



Alta Precisión



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# SECADO Modelo **SL30S**

**"SAN JOR"**



Rango de Temperatura



Medidas Internas

**30 x 40 x 30**

50°C

200°C

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 40 x 30  
Volumen Interno (en Litros) 36

### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 44 x 44 x 70  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 48 x 48 x 73

### Otros

Consumo en Watts 800  
Peso en Kg Neto 17  
Peso en Kg con Embalaje 19

## Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Termorregulador hidráulico a capilar
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Rango óptimo de trabajo de 90°C a 200°C
- Exactitud  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Uniformidad  $\pm 1,5\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)



Alta performance para uso continuo



Bajo consumo



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# SECADO Modelo **SL60S**

**"SAN JOR"**



Rango de Temperatura



Medidas Internas

**60 x 40 x 40**

50°C

200°C

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 60 x 40 x 40  
Volumen Interno (en Litros) 96

### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 74 x 55 x 76  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 82 x 60 x 80

### Otros

Consumo en Watts 1400  
Peso en Kg Neto 36  
Peso en Kg con Embalaje 38

## Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puertas con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Termorregulador hidráulico a capilar
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Rango óptimo de trabajo de 90°C a 200°C
- Exactitud  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Uniformidad  $\pm 1,5\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)



Alta performance para uso continuo



Bajo consumo



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# SECADO

## Modelo **SL70S**

**"SAN JOR"**



Rango de Temperatura



50°C

200°C

Medidas Internas

**70 x 50 x 50**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 70 x 50 x 50  
Volumen Interno (en Litros) 175

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 86 x 64 x 90  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 95 x 70 x 95

#### Otros

Consumo en Watts 1600  
Peso en Kg Neto 53  
Peso en Kg con Embalaje 58

### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puertas con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Termómetro empotrado en el frente
- Termorregulador hidráulico a capilar
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Indicadores lumínicos de resistencia y funcionamiento
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Rango óptimo de trabajo de 90°C a 200°C
- Exactitud  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Uniformidad  $\pm 1,5\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año con service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (6 posiciones)



Alta performance para uso continuo



Bajo consumo



Doble Garantía



Service gratuito de por vida

# SECADO

## Modelo **SL30SDB**

**"SAN JOR"**



Rango de Temperatura



Medidas Internas

**30 x 40 x 30**

### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 1 puerta lateral con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puerta con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema Blast
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Exactitud:  $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- Uniformidad:  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año. Service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía gratuita en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 30 x 40 x 30  
Volumen Interno (en Litros) 36

#### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 44 x 44 x 70  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 48 x 48 x 73

#### Otros

Consumo en Watts 800  
Peso en Kg Neto 18  
Peso en Kg con Embalaje 20

Alta performance para uso continuo

Exclusivo Sistema BLAST

Fácil manejo del Control Digital

Autotuning optimizado de fábrica

Mayor Precisión

Doble Garantía

Service gratuito de por vida

# SECADO

## Modelo **SL60SDB**

**"SAN JOR"**



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puertas con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema Blast
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Exactitud:  $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- Uniformidad:  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año. Service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía gratuita en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (5 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

**60 x 40 x 40**

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

##### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 60 x 40 x 40  
Volumen Interno (en Litros) 96

##### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 74 x 55 x 76  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 82 x 60 x 80

##### Otros

Consumo en Watts 1400  
Peso en Kg Neto 36  
Peso en Kg con Embalaje 38

Alta performance para uso continuo

Exclusivo Sistema BLAST

Fácil manejo del Control Digital

Autotuning optimizado de fábrica

Mayor Precisión

Doble Garantía

Service gratuito de por vida

# SECADO

## Modelo **SL70SDB**

**"SAN JOR"**



### Características Generales

- Marca "SAN JOR"
- Interior en acero inoxidable grado 304 18/8
- Exterior de hierro con pintura horneada
- Aislamiento con lana de vidrio
- 2 puertas laterales con cierre a falleba giratoria
- Ajuste de puertas con cordón de silicona
- Aireador en la parte superior
- Interruptor de corte de funcionamiento
- Doble visor de temperatura interna y programada
- Rango de temperatura de 50°C a 200°C
- Control Digital de temperatura Autotuning PID Sistema Blast
- Indicadores lumínicos de resistencia
- Indicadores lumínicos de alarma por suba o baja de temperatura
- Exactitud:  $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- Uniformidad:  $\pm 1,4\%$  del valor final de temperatura
- Conexión a 220 Vac. 50-60 Hz
- Garantía 1 año. Service gratuito de por vida (en fábrica)
- Extensión de garantía gratuita en la web
- Accesorios: 2 estantes tipo rejilla regulables (6 posiciones)

#### Rango de Temperatura



#### Medidas Internas

**70 x 50 x 50**

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

##### Interior

Frente x Alto x Fondo en cm. 70 x 50 x 50  
Volumen Interno (en Litros) 175

##### Exterior

Frente x Fondo x Alto de Estufa 86 x 64 x 90  
Frente x Fondo x Alto con Embalaje 95 x 70 x 95

##### Otros

Consumo en Watts 1600  
Peso en Kg Neto 53  
Peso en Kg con Embalaje 58



Alta performance para uso continuo



Exclusivo Sistema BLAST



Fácil manejo del Control Digital



Autotuning optimizado de fábrica



Mayor Precisión



Doble Garantía



Service gratuito de por vida