

Estufas para

Cultivo

WWW.SANJOR.COM.AR



CULTIVO Modelo SL17C





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)

Rango de Temperatura

Medidas Internas 22 x 17 x 17

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Interior

20°C

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

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

Alta performance para uso continuo

Regulación Macro y Micro

Alta Precisión

Bajo Consumo

Doble Garantía

CULTIVO Modelo SL20C





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)

Rango de Temperatura

20°C

Medidas Internas

30 x 20 x 20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Interior

30 x 20 x 20 Frente x Alto x Fondo en cm. 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

Regulación Macro y Micro

Alta Precisión

Bajo Consumo

Doble Garantía

CULTIVO Modelo SL30C





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)

Rango de Temperatura

20°C 7

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

Regulación Macro y Micro

(Alta Precisión

Bajo Consumo

Oble Garantía

Modelo SL60C





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

70°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

CULTIVO Modelo SL70C





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 (6 posiciones)

Rango de Temperatura

20°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 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

CULTIVO Modelo SL17CDB





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)

Rango de Temperatura O°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)

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 Ka Neto 8 Peso en Kg con Embalaje

Alta performance para uso continuo

Exclusivo Sistema BLAST

Fácil manejo del Control Digital

Autotuning optimizado de fábrica

Alta Precisión

Doble Garantía

CULTIVO Modelo SL20CDB





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

O°C

Medidas Internas

30 x 20 x 20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Interior

30 x 20 x 20 Frente x Alto x Fondo en cm. 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



Fácil manejo del Control Digital

Autotuning optimizado de fábrica

Alta Precisión

Doble Garantía

CULTIVO Modelo SL30CDB





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

0°C 8

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

(S) Autotuning optimizado de fábrica

(Alta Precisión

Oble Garantía

CULTIVO Modelo SL60CDB





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

0°C 8

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

⟨O⟩ Autotuning optimizado de fábrica

(Alta Precisión

Oble Garantía

CULTIVO Modelo SL70CDB





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 (6 posiciones)

Rango de Temperatura

0°C 8

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 Watts400Peso en Kg Neto59Peso en Kg con Embalaje65

Alta performance para uso continuo



Fácil manejo del Control Digital

(S) Autotuning optimizado de fábrica

(Alta Precisión

Oble Garantía