



ELECTRODOMÉSTICOS

AXEL

www.axelsa.com.ar



Desde 1973, el nombre de la innovación en electrodomésticos.

Desde que imaginamos y fabricamos nuestro primer producto, en AXEL siempre tuvimos la meta, el desafío de convertirnos en una de las grandes marcas de electrodomésticos en Argentina.

Y lo logramos. A fuerza de innovación constante, compromiso con la calidad y una permanente reinversión en tecnología de última generación.

Cada producto AXEL es parte de un proceso donde la excelencia está asegurada en cada paso. Desde el diseño y la selección de los materiales, durante toda su fabricación y armado, en la rigurosidad de los controles de calidad y también más allá del momento de su venta, a través de una extensa Red de Servicio Técnico en todo el país.

Para que cada vez más clientes nos elijan. Y nos vuelvan a elegir.



Since 1973, we have the name of innovation in electrical appliances.

Since we imagined and manufactured our first product, AXEL's goal and challenge have been to become one of the major electrical appliance brands in Argentina.

And we did it, due to the strength of our constant innovation, our commitment to quality and our ongoing reinvestment in state-of-the-art technology.

Every AXEL product is the result of a process with guaranteed excellence at each stage: since the design and selection of materials, during its whole manufacturing and assembly, throughout the strict quality controls and beyond the time of its sale, by means of an extensive Technical Service Network all over the country.

So as to be chosen by more and more clients who, then, will choose us again.



Desde 1973, na vanguarda da inovação de eletrodomésticos.

Desde que imaginamos e fabricamos o nosso primeiro produto, na AXEL tivemos sempre o objetivo, o desafio de virar uma das maiores marcas de eletrodomésticos na Argentina.

Atingimos o nosso propósito. À força de inovação constante, compromisso com a qualidade e reinvestimento permanente em tecnologia de última geração.

Cada produto AXEL é parte de um processo no qual a excelência é garantida a cada passo. Desde o desenho e a seleção dos materiais, durante a fabricação e montagem, na rigorosidade nos controles de qualidade e também depois da venda do produto, através de uma extensa Rede de Assistência Técnica no país todo.

Com o objetivo de que os clientes nos escolham e voltem a nos escolher.



Índice

Índice
Indice



05

VENTILADOR DE TECHO AX-VT4
CEILING FAN EXTRA AX-VT4
VENTILADOR DE TETO AX-VT4

06

VENTILADOR DE TECHO AX-VT3
CEILING FAN EXTRA AX-VT3
VENTILADOR DE TETO AX-VT3

07

VENTILADOR DE TECHO POTENCIADO AX-VTPOT
CEILING FAN EXTRA POWER AX-VTPOT
VENTILADOR DE TETO POTENCIADO AX-VTPOT

08

VENTILADOR TURBO 16" AX-TV16
TURBO 16" FAN AX-TV16
VENTILADOR TURBO 16" AX-TV16

09

VENTILADOR DE PIE 16" AX-PIE16
PEDESTAL 16" FAN AX-PIE16
VENTILADOR DE COLUNA 16"

10

VENTILADOR TURBO 20" AX-TUR20
TURBO 20" FAN AX-TUR20
VENTILADOR TURBO 20" AX-TUR20

11

VENTILADOR DE PIE 20" AX-PIE20
PEDESTAL 20" FAN AX-PIE20
VENTILADOR DE COLUNA 20" AX-PIE20

12

VENTILADOR DE PIE ECO 20" AX-PIE20E
ECO PEDESTAL 20" FAN AX-PIE20E
VENTILADOR DE COLUNA ECO 20" AX-PIE20E

13

VENTILADOR DE PARED 20" AX-PAR20
WALL 20" FAN AX-PAR20
VENTILADOR DE PAREDE 20" AX-PAR20

14

VENTILADOR INDUSTRIAL DE PIE AX-PIE26/30
HEAVY-DUTY PEDESTAL FAN AX-PIE26/30
VENTILADOR INDUSTRIAL DE COLUNA AX-PIE26/30

15

VENTILADOR INDUSTRIAL DE PARED AX-PAR26/30
HEAVY-DUTY WALL FAN AX-PAR26/30
VENTILADOR INDUSTRIAL DE PAREDE AX-PAR26/30

16

SECARROPA CENTRÍFUGO AX-4000
CENTRIFUGAL DRYER AX-4000
SECADORA DE ROUPAS CENTRÍFUGA AX-4000

17

SECARROPA POR AIRE CALIENTE AX-3000
HOT AIR DRYER AX-3000
SECADORA DE ROUPAS PELO AR QUENTE AX-3000

18

PURIFICADOR AX-1000
EXHAUST HOOD AX-1000
PURIFICADOR AX-1000

19

PURIFICADOR AX-800
EXHAUST HOOD AX-800
PURIFICADOR AX-800

20

PURIFICADOR AX-750
EXHAUST HOOD AX-750
PURIFICADOR AX-750

21

HORNO ELECTRICO AX-HC45
ELECTRIC OVEN AX-HC45
FORNO ELÉTRICO AX-HC45

22

HORNO ELECTRICO AX-HCE45
ELECTRIC OVEN AX-HCE45
FORNO ELÉTRICO AX-HCE45

23

HORNO ELECTRICO AX-HCH45
ELECTRIC OVEN AX-HCH45
FORNO ELÉTRICO AX-HCH45



24

HORNO ELECTRICO AX-HCEH45
ELECTRIC OVEN AX-HCEH45
FORNO ELÉTRICO AX-HCEH45

25

VITROCALEFACTOR
GLASSHEATER
PAINEI AQUECEDOR

26

CONVECTOR AX-CO100 / AX-COT100
CONVECTION HEATER AX-CO100 / AX-COT100
VENTILOCONVECTOR AX-CO100 / AX-COT100

27

CONVECTOR AX-CO Y AX-COT
CONVECTION HEATER AX-CO AND AX-COT
VENTILOCONVECTOR AX-CO E AX-COT

28

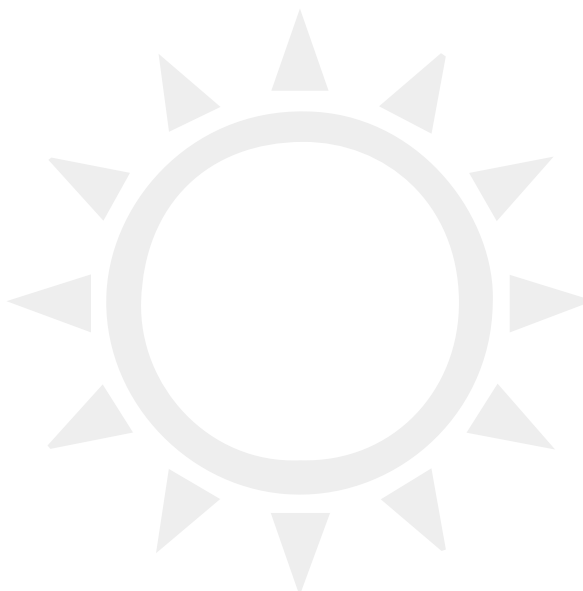
TURBO CALEFACTOR AX-CA100
FAN HEATER AX-CA100
AQUECEDOR TURBO AX-CA100

29

CALOVENTOR AX-CA
FAN HEATER AX-CA
TERMOVENTILADOR AX-CA

30

PLANCHA SECA AX-PL1200
DRY IRON AX-PL1200
FERRO DE PASSAR SECO AX-PL1200





- Regulador: 5 velocidades, llave de pared.
- Diámetro de giro: 1,20 metros.
- Garantía: 12 meses.
- Variantes: 4 palas metal blanco o marrón.
- Iluminación: con plafón abierto, araña de 3 luces o sin iluminación.

- *Wall-mounted control with 5-speed selector.*
- *1.2 m blade sweep*
- *12-Month warranty.*
- *Styles: 4 metal blades with white or brown finish.*
- *Lighting: available with dome-style bowl light, 3-light kit, or light-free.*

- *Seletor: 5 velocidades, chave de parede.*
- *Diámetro de giro: 1,20 m.*
- *Garantía: 12 meses.*
- *Variantes: 4 pás de metal blanco ou marron.*
- *Iluminação: com plafom aberto, com lustre de 3 tulipas ou sem iluminação.*

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 65 W máx. / 19 W min
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Velocidad: 240 RPM max / 120 RPM min
- Caudal máximo: 9300 m³/h*
- Motor potenciado con doble rodamiento blindado.
- Peso bruto: 6,20 Kg.
- Peso neto: 5,80 Kg.
- Bultos por contenedor: 1080 unid. Cont. de 20 std. / 2280 unid. Cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 605x220x197mm.

TECHNICAL SPECS

- Power output: 65 W max / 19 W min
- Power supply: 220 V - 50 Hz - CA.
- Speed: 240 RPM max / 120 RPM min
- Max airflow: 9300 m³/h
- Extra powered motor with two shielded bearings.
- Gross weight: 6.20 Kg.
- Net weight: 5.80 Kg.
- Packages per container: 1080 units per 20 pack std. container / 2280 units per 40 pack std. container.
- Package size: 605x220x197 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência do motor: 65 W máx. / 19 W min
- Tensão: 220 V - 50 Hz - CA.
- Velocidade: 240 RPM max / 120 RPM min
- Fluxo máximo de ar: 9300 m³/h
- Motor potenciado com rolamento duplo blindado.
- Peso bruto: 6,20 Kg.
- Peso líquido: 5,80 Kg.
- Quantidade por contêiner: 1080 unid. cont. de 20 std. / 2280 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 605x220x197 mm.



- Regulador: 5 velocidades, llave de pared.
- Diámetro de giro: 1,40 metros.
- Garantía: 12 meses.
- Variantes: 3 palas metal blanco ó marrón.
- Iluminación: con plafón abierto, araña de 3 luces o sin iluminación.

- *Wall-mounted control with 5-speed selector.*
- *1.4 m blade sweep.*
- *12-Month warranty.*
- *Styles: 3 metal blades with white or brown.*
- *Lighting: available with dome-style bowl light, 3-light kit, or light-free*

- *Seletor: 5 velocidades, chave de parede.*
- *Diâmetro de giro: 1,40 m.*
- *Garantia: 12 meses.*
- *Variantes: 3 pás de metal branco ou marrom.*
- *Iluminação: plafom aberto, com lustre de 3 tulipas ou sem iluminação.*

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia: 65W máx / 19 W min.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Velocidad: 190 RPM max / 100 RPM min*
- *Caudal máximo: 9300 m³/h.*
- *Motor potenciado con doble rodamiento blindado.*
- *Peso bruto: 6,10 Kg.*
- *Peso neto: 5,77 Kg.*
- *Bultos por contenedor: 1170 unid. cont. de 20 std. / 2385 unid. Cont.de 40 std.*
- *Dimensiones embalaje: 245x225x475mm.*

TECHNICAL SPECS

- *Power output: 65 W max / 19 W min.*
- *Power supply: 220 V- 50 Hz - CA.*
- *Speed: 190 RPM max / 100 RPM min.*
- *Max airflow: 9300 m³/h.*
- *Extra powered motor with two shielded bearings.*
- *Gross weight: 6.10 Kg.*
- *Net weight: 5.77 Kg.*
- *Packages per container: 1170 units per 20 pack std. cont. / 2385 units per 40 pack std. cont.*
- *Package size: 245x225x475 mm.*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência do motor: 65 W máx / 19 W min*
- *Tensão: 220 V- 50 Hz - CA.*
- *Velocidade: 190 RPM max / 100 RPM min.*
- *Fluxo máximo de ar: 9300 m³/h.*
- *Motor potenciado com rolamento duplo blindado.*
- *Peso bruto: 6,10 Kg.*
- *Peso líquido: 5,77 Kg.*
- *Quantidade por contêiner: 1170 unid. cont. de 20 std. / 2385 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensões da embalagem: 245x225x475 mm.*



- Regulador: 5 velocidades, llave de pared.
- Diámetro de giro: 1,20 metros.
- Garantía: 12 meses.
- Variantes: 4 palas de madera con herrajes dorados, metal blanco con herrajes blancos ó metal marrón con herrajes marrones.
- Iluminación: araña de 3 luces, plafón abierto o sin iluminación.

- *Wall-mounted control with 5-speed selector.*
- *1.2 m blade sweep*
- *12-Month warranty.*
- *Styles: 4 wooden blades with golden accents, white metal blades with white accents or brown metal blades with brown accents.*
- *Lighting: available with 3-light kit, dome-style bowl light or light-free.*

- *Seletor: 5 velocidades, chave de parede.*
- *Diâmetro de giro: 1,20 m.*
- *Garantia: 12 meses.*
- *Variantes: 4 pás de madeira com detalhes dourado, metal branco com detalhes branco ó metal marrom com detalhes marrons.*
- *Iluminação: com lustre de 3 tulipas, plafom aberto ou sem iluminação.*

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia: 80 W max / 15 W min.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Velocidad: 285 RPM max / 110 RPM min.*
- *Caudal máxima: 9300 m3/h.*
- *Motor potenciado con doble rodamiento blindado.*
- *Peso bruto: 5,85 Kg.*
- *Peso neto: 5,50 Kg.*
- *Bultos por contenedor: 1170 unid. cont. de 20 std. / 2385 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensiones embalaje: 245x225x475mm.*

TECHNICAL SPECS

- *Power output: 80 W max / 15 W min.*
- *Power supply: 220 V- 50 Hz - CA.*
- *Speed: 285 RPM max / 110 RPM min.*
- *Max airflow: 9300 m3/h.*
- *Extra powered motor with two shielded bearings.*
- *Gross weight: 5.85 Kg.*
- *Net weight: 5.50 Kg.*
- *Packages per container: 1170 Units per 20 pack std. cont. / 2385 units per 40 pack std. cont.*
- *Package size: 245x225x475 mm.*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência do motor: 80 W max / 15 W min.*
- *Tensão: 220 V- 50 Hz - CA.*
- *Velocidade: 285 RPM max / 110 RPM min.*
- *Fluxo máximo de ar: 9300 m3/h.*
- *Motor potenciado com rolamento duplo blindado.*
- *Peso bruto: 5,85 Kg.*
- *Peso líquido: 5,50 Kg.*
- *Quantidade por contêiner: 1170 unid. cont. de 20 std. / 2385 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensões da embalagem: 245x225x475 mm.*



- Cabezal reclinable con 7 posiciones.
- Difusor orbital de aire regulable.
- Manija ergonómica para facilitar el traslado.
- Pies estilizados de gran estabilidad.
- Hélice electrónicamente balanceada.
- Parrilla frontal y posterior desmontables de fácil limpieza.
- Motor termoprotegido y reforzado de 3 velocidades.
- Comando a botonera.
- Garantía 12 meses.

- 7-position tilting head.
- Adjustable air diffuser.
- Easy-carry handle.
- Elegant, stable base.
- Electronically balanced blade.
- Front and rear removable grill for easy cleaning.
- 3- speed reinforced and thermoprotected engine
- Button switch
- 12-month guarantee.

- Cabeça reclinável com 07 posições.
- Difusor orbital regulável de ar.
- Aba ergonômica para facilitar o traslado.
- Pés estilizados de grande estabilidade.
- Hélice eletronicamente balanceada.
- Grade frontal e posterior desmontáveis de fácil limpeza.
- Motor termoprotegido e reforçado de 03 velocidades.
- Comando com botões.
- Garantia 12 meses.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia máxima: 63 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Diámetro de hélice: 16 pulgadas (406 mm).
- Peso bruto: 4,50 Kg.
- Peso neto: 3,70 Kg.
- Bultos por contenedor: 480 unid. cont. de 20 std. / 1013 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 570x185x598mm

TECHNICAL SPECS

- Maximum Power: 63 W.
- Power: 220 V - 50 Hz - CA.
- Blade Diameter: 16 inches (406 mm).
- Gross weight: 4.50 Kg.
- Net weight : 3.70Kg.
- Packages per container: 480 units in 20 std container / 1013 units in 40 std container.
- Packaging dimensions: 570 x 185x598 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência máxima: 63 W.
- Tensão: 220 V - 50 Hz - CA.
- Diâmetro da hélice: 16 polegadas (406 mm).
- Peso bruto: 4,5 Kg.
- Peso líquido: 3,70 Kg.
- Quantidade por contêiner: 480 unid. cont. de 20 std. / 1013 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 570x185x598 mm.

MOD AX-PIE16

VENTILADOR DE PIE 16" PEDESTAL 16" FAN VENTILADOR DE COLUNA 16"



Características

- Cabezal oscilante e inclinable.
- Reja metálica radial.
- Altura regulable hasta 1,65 mts.
- Pala tipo avión.
- Base redonda de gran estabilidad.
- Motor de 3 velocidades.
- Garantía 12 meses.
- Color negro.

Features:

- Oscillating and tilting head.
- Radial metal grill.
- Adjustable height up to 1.65 m.
- Airplane pattern blade.
- Round base for great stability.
- 3-speed motor.
- 12-month warranty.
- Black color.

Características

- Cabeçalho oscilante e inclinável.
- Grade metálica circular.
- Altura regulável até 1,65 m.
- Pás tipo avião.
- Base redonda muito estável.
- Motor de 3 velocidades.
- Garantia 12 meses.
- Cor: preto.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia máxima: 50 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Diámetro de hélice: 16" (406 mm).
- Peso bruto: 5,5 Kg.
- Peso neto: 4,9 Kg.
- Bultos por contenedor: 700 unid. cont. de 20 std / 1420 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 155x580x487mm.
- Fabricado bajo norma IEC 60335 de seguridad eléctrica.

TECHNICAL SPECS

- Maximum power: 50 W.
- Electrical voltage: 220 V - 50 Hz - AC.
- Propeller diameter: 16" (406 mm.)
- Gross weight: 5.5 Kg.
- Net weight: 4.9 Kg.
- Packages per container: 700 units* 20 std. cont. / 1420 units* 40 std. cont.
- Package dimensions: 155x580x487 mm.
- Manufactured under IEC 60335 Standard of electrical safety.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência máxima: 50 W.
- Tensão: 220 V - 50 Hz - AC.
- Diâmetro da hélice: 16" (406 mm).
- Peso bruto: 5,5 Kg.
- Peso líquido: 4,9 Kg.
- Embalagens por contêiner: 700 unid. cont. de 20 std / 1420 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 155x580x487 mm.
- Fabricado sob norma IEC 60335 de segurança elétrica.



- Reclinable.
- Reja normalizada cromada o pintada.
- Motor termoprotegido y reforzado de 3 velocidades.
- Pala tipo avión.
- Garantía 12 meses.
- Variantes: varios colores.

- *Adjustable stand.*
- *Standardized guard with chrome or painted finish.*
- *3-speed thermally protected reinforced motor.*
- *Airplane pattern blades.*
- *12-Month warranty.*
- *Styles: color finishes available.*

- Reclinável.
- Grade normalizada cromada ou pintada.
- Motor termoprotegido e reforçado de 3 velocidades.
- Pá tipo avião.
- Garantia: 12 meses.
- Variantes: várias cores.

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia máxima: 70 W.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Diámetro de la hélice: 20 pulgadas (508 mm).*
- *Peso bruto: 6,10 Kg.*
- *Peso neto: 4,80 Kg.*
- *Bultos por contenedor: 288 unid. cont. de 20 std. / 608 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensiones embalaje: 605x270x582mm.*

TECHNICAL SPECS

- *Max power: 70 W.*
- *Power supply: 220 V- 50 Hz - CA.*
- *Blade sweep: 20 in (508 mm).*
- *Gross weight: 6.10 Kg.*
- *Net weight: 4.80 Kg.*
- *Packages per container: 288 units per 20 pack std. cont. / 608 units per 40 pack std. cont.*
- *Package size: 605x270x582 mm.*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência máxima: 70W.*
- *Tensão: 220 V- 50 Hz - CA.*
- *Diâmetro da hélice: 20" (508 mm).*
- *Peso bruto: 6,10 Kg.*
- *Peso líquido: 4,80 Kg.*
- *Quantidade por contêiner: 288 unid. cont. de 20 std. / 608 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensões da embalagem: 605x270x582 mm.*



- Oscilante e inclinable.
- Reja pintada / cromada.
- Altura regulable hasta 1,8 mts.
- Pala tipo avión.
- Base redonda plástica de gran estabilidad.
- Motor termoprotegido y reforzado de 3 velocidades.
- Garantía 12 meses.
- Variantes: varios colores.
- Rejas: Modelos varios.

- *Oscillating and tilt-back features.*
- *Standardized guard painted finish.*
- *1.8 m adjustable height.*
- *Airplane pattern blades.*
- *Plastic round base for great stability.*
- *3-speed thermally protected reinforced motor.*
- *12-Month warranty.*
- *Styles: color finishes available.*

- Oscilante e inclinável.
- Grade pintada.
- Altura regulável em até 1,8 m.
- Pá tipo avião.
- Base redonda plástica de grande estabilidade.
- Motor termoprotegido e reforçado de 3 velocidades.
- Variantes: várias cores.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia máxima: 70 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Diámetro de hélice: 20" (508 mm).
- Peso bruto: 7,76 Kg.
- Peso neto: 6,87 Kg.
- Bultos por contenedor: 480 unid. cont. de 20 std / 1008 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 550x182x550mm.

TECHNICAL SPECS

- Max power: 70 W.
- Power supply: 220 V- 50 Hz - CA.
- Blade sweep: 20 in (508 mm).
- Gross weight: 7.76 Kg.
- Net weight: 6.87 Kg.
- Packages per container: 480 units per 20 std. cont. / 1008 units per 40 std. cont.
- Package size: 550x182x550 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência máxima: 70 W.
- Tensão: 220 V- 50 Hz - CA.
- Diâmetro da hélice: 20" (508 mm).
- Peso bruto: 7,76 Kg.
- Peso líquido: 6,87 Kg.
- Quantidade por contêiner: 480 unid. cont. de 20 std. / 1008 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 550x182x 550mm.

MOD AX-PIE20E

VENTILADOR DE PIE 20" ECONÓMICO

ECO PEDESTAL 20" FAN VENTILADOR DE COLUNA ECO 20"



- Palas plásticas tipo avión
- Cabezal oscilante e inclinable
- Reja normalizada
- Altura regulable hasta 1,75m.
- Base redonda de gran estabilidad
- Motor termoprotectado y reforzado 3 vel.
- Diámetro de la hélice 20" (508mm)
- Fabricado bajo norma IEC 603035 de seguridad eléctrica.
- Garantía 12 meses

- *Airplane pattern blades*
- *Oscillating and tilting head*
- *Standardized screen*
- *Adjustable height up to 1.75 m.*
- *Round base for great stability*
- *Thermal-protection and reinforced three-speed motor*
- *Propeller diameter: 20 in. (508 mm)*
- *Manufactured under Standard IEC 603035*
- *12-month warranty*

- *Pás plásticas tipo avião*
- *Coroa oscilante e inclinável*
- *Grelha normalizada*
- *Altura regulável até 1,75m.*
- *Base redonda muito estável*
- *Motor com termo protetor e reforçado 3 vel.*
- *Diâmetro da hélice 20 in. (508 mm)*
- *Fabricado sob norma IEC 603035 de segurança elétrica.*
- *Garantia 12 meses*

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia: 60 W.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Diámetro de hélice: 20" (508 mm).*
- *Peso bruto: 7,1 Kg.*
- *Peso neto: 6,2 Kg.*
- *Bultos por contenedor: 400 unid. cont. de 20 std / 840 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensiones embalaje: 558x555x235mm.*

TECHNICAL SPECS

- *Power: 60W*
- *Electrical voltage: 220V - 50Hz - AC.*
- *Propeller diameter: 20 in. (508 mm)*
- *Gross weight: 7.1 kg.*
- *Net weight: 6.2 kg.*
- *Packages per container: 400 units*20 std. cont. /840 units*40 std. cont.*
- *Package dimensions: 558x555x235 mm. (21.97x21.85x9.25 in.)*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência: 60 W.*
- *Tensão: 220 V - 50 Hz - AC.*
- *Diâmetro da hélice: 20 in. (508 mm).*
- *Peso bruto: 7,1 Kg.*
- *Peso líquido: 6,2 Kg.*
- *Embalagens por contêiner: 400 unid. cont. de 20 std / 840 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensões da embalagem: 558x555x235mm.*



- Tres palas metálicas tipo avión.
- Oscilante e inclinable.
- Reja normalizada pintada.
- Motor termoprotegido y reforzado de 3 velocidades.
- Garantía 12 meses.
- Varios colores disponibles.

- *Oscillating and tilt-back features.*
- *Standardized guard painted finish.*
- *3-speed thermally protected reinforced motor.*
- *Airplane pattern blades.*
- *12-Month warranty.*
- *Styles: color finishes available.*

- *Oscilante e inclinável.*
- *Grade normalizada pintada.*
- *Motor termoprotegido e reforçado de 3 velocidades.*
- *Pá tipo avião.*
- *Garantia: 12 meses.*
- *Variantes: várias cores.*

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia máxima: 70 W.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Diámetro de hélice: 20" (508 mm).*
- *Peso bruto: 5,66 Kg.*
- *Peso neto: 4,77 Kg.*
- *Bultos por contenedor: 480 unid. cont. de 20 std / 1008 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensiones embalaje: 550x182x550mm.*

TECHNICAL SPECS

- *Max power: 70 W.*
- *Power supply: 220 V- 50 Hz - CA.*
- *Blade sweep: 20 in (508 mm).*
- *Gross weight: 5.66 Kg.*
- *Net weight: 4.77 Kg.*
- *Packages per container: 480 units per 20 std. cont. / 1008 units per 40 std. cont.*
- *Package size: 550x182x550 mm.*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência máxima: 70 W.*
- *Tensão: 220 V- 50 Hz - CA.*
- *Diâmetro da hélice: 20" (508 mm).*
- *Peso bruto: 5,66 Kg.*
- *Peso líquido: 4,77 Kg.*
- *Quantidade por contêiner: 480 unid. cont. de 20 std. / 1008 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensões da embalagem: 550x182x550mm.*

MOD AX-PIE26/30

VENTILADOR DE PIE INDUSTRIAL

HEAVY-DUTY PEDESTAL FAN VENTILADOR INDUSTRIAL DE COLUNA



- Dos palas metálicas tipo avión.
- Cabezal oscilante e inclinable.
- Motor termoprotegido y reforzado de 3 velocidades.
- Gran caudal de aire.
- Altura regulable hasta 1,75m.
- Base en cruz plástica de gran estabilidad.
- Reja normalizada metálica.
- Garantía 12 meses.
- Color negro.
- Comando a botonera.

- *Two metal airplane pattern blades.*
- *Oscillating and tilt-back head.*
- *3-speed thermally protected reinforced motor.*
- *Powerful airflow.*
- *1.75 m adjustable height.*
- *Plastic x-base for great stability.*
- *Metal standardized guard.*
- *12-Month warranty.*
- *Black.*

- *Duas pás metálicas tipo avião.*
- *Cabeça oscilante e inclinável.*
- *Motor termoprotegido e reforçado de 3 velocidades.*
- *Grande fluxo de ar.*
- *Altura regulável até 1,75m.*
- *Base em cruz plástica de grande estabilidade.*
- *Grade normalizada metálica.*
- *Garantia: 12 meses.*
- *Cor Preto.*

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia máxima: 115 W.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - C.A.*
- *Diámetro de hélice: 26 o 30".*
- *Peso bruto: 17,50 Kg (26") y 18,50 Kg (30").*
- *Peso neto: 14,50 Kg (26") y 15,50 Kg (30").*
- *Bultos por contenedor 26": 216 unid. cont. de 20 std. / 432 unid. cont. de 40 std.*
- *Bultos por contenedor 30": 126 unid. cont. de 20 std. / 252 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensiones embal. 26": 720x260x717mm.*
- *Dimensiones embal. 30": 820x260x820mm.*

TECHNICAL SPECS

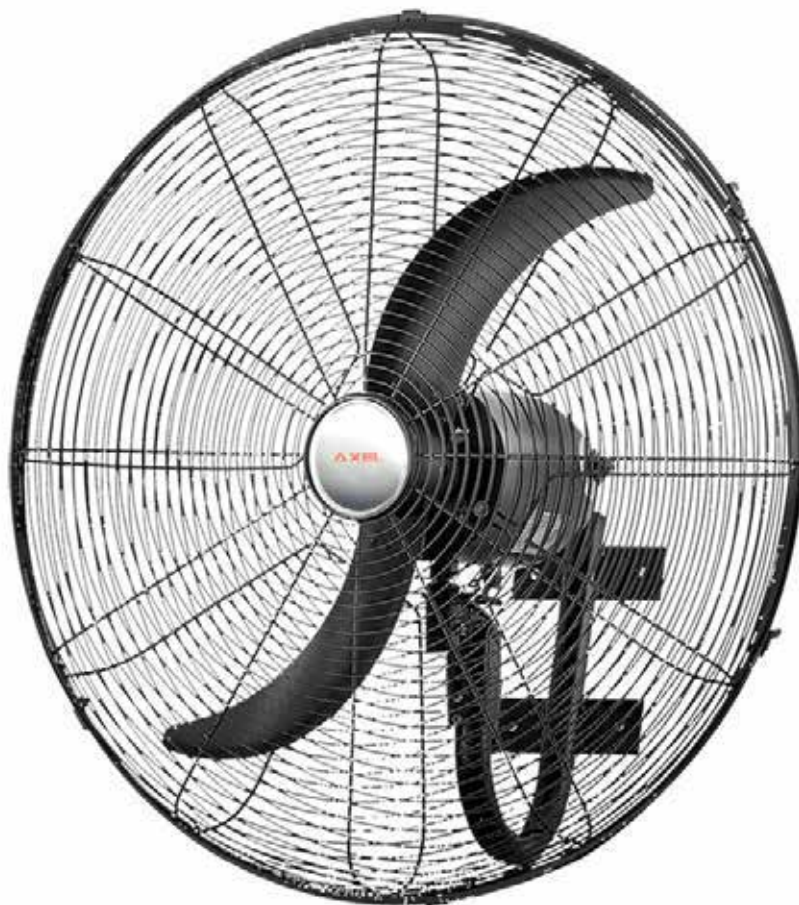
- *Max power: 115 W.*
- *Power supply: 220 V / 50 Hz / AC.*
- *Blade sweep: 26 / 30 in.*
- *Gross weight: 17.50 Kg (26") y 18.50 Kg (30").*
- *Net weight: 14.50 Kg (26") y 15.50 Kg (30").*
- *Packages per container (26"): 216 units per 20 pack std. cont. / 432 units per 40 pack std. cont.*
- *Packages per container (30"): 126 units per 20 pack std. cont. / 252 units per 40 pack std. cont.*
- *26" Package size: 720x260x717 mm.*
- *30" Package size: 820x260x820 mm.*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência máxima: 115 W.*
- *Tensão: 220 v / 50 Hz C.A.*
- *Diâmetro da hélice: 26 / 30"*
- *Peso bruto: 17,50 Kg (26") e 18,50 Kg (30").*
- *Peso líquido: 14,50 Kg (26") e 15,50 Kg (30").*
- *Quantidade por contêiner(26"): 216 unid. cont. de 20 std. / 432 unid. cont. de 40 std.*
- *Quantidade por contêiner (30"): 126 unid. cont. de 20 std. / 252 unid. cont. de 40 std.*
- *26" Dimensões da embalagem: 720x260x717mm.*
- *30" Dimensões da embalagem: 820x260x820mm.*

VENTILADOR DE PARED INDUSTRIAL

HEAVY-DUTY WALL FAN VENTILADOR INDUSTRIAL DE PAREDE



- Dos palas metálicas tipo avión.
- Cabezal oscilante e inclinable.
- Motor termoprotegido y reforzado de 3 velocidades.
- Gran caudal de aire.
- Reja normalizada metálica.
- Garantía 12 meses.
- Color negro.

- *Two metal airplane pattern blades.*
- *Oscillating and tilt-back head.*
- *3-speed thermally protected reinforced motor.*
- *Powerful airflow.*
- *Metal standardized guard.*
- *12-Month warranty.*
- *Black.*

- *Duas pás metálicas tipo avião.*
- *Cabeça oscilante e inclinável.*
- *Motor termoprotegido e reforçado de 3 velocidades.*
- *Grande fluxo de ar.*
- *Grade normalizada metálica.*
- *Garantia: 12 meses.*
- *Cor Preto.*

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia máxima: 115 W.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Diámetro de hélice: 26" o 30" .*
- *Peso bruto: 14,50 Kg (26") y 15,50 Kg (30).*
- *Peso neto: 11,50 Kg (26") y 12,50 Kg (30).*
- *Bultos por contenedor 26" : 216 unid.cont. de 20 std. / 432 unid. cont. de 40 std.*
- *Bultos por contenedor 30" : 126 unid.cont. de 20 std. / 252 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensiones embal. 26: 720x260x717mm.*
- *Dimensiones embal. 30: 820x260x820mm.*

TECHNICAL SPECS

- *Max power: 115 W.*
- *Power supply: 220 V / 50 Hz / AC.*
- *Blade sweep: 26 / 30 in.*
- *Gross weight: 14.50 Kg (26") / 15.50 Kg (30").*
- *Net weight: 11.50 Kg (26") / 12.50 Kg (30").*
- *Packages per container (26"): 216 units per 20 std. cont. / 432 units per 40 std. cont*
- *Packages per container (30"): 126 units per 20 pack std. cont. / 252 units per 40 pack std. cont*
- *26" Package size: 720x260x717mm.*
- *30" Package size: 820x260x820mm.*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência máxima: 115 W.*
- *Tensão: 220 v / 50 Hz C.A.*
- *Diâmetro da hélice: 26" e 30" .*
- *Peso bruto: 14,50 Kg (26") e 15,50 Kg (30").*
- *Peso líquido: 11,50 Kg (26") e 12,50 Kg (30").*
- *Quantidade por contêiner (26"): 216 unid. cont. de 20 std. / 432 unid. cont. de 40 std.*
- *Quantidade por contêiner (30"): 126 unid. cont. de 20 std. / 252 unid. cont. de 40 std.*
- *26" Dimensões da embalagem: 720x260x717mm.*
- *30" Dimensões da embalagem: 820x260x820mm.*

MOD AX-4000

SECARROPA CENTRÍFUGO

CENTRIFUGAL DRYER SECADORA DE ROUPAS CENTRÍFUGA



- Capacidad de carga 6,5 kg (ropa mojada).
- Velocidad de centrifugado: 2800 rpm.
- Tambor de acero inoxidable.
- Sistema antiapertura de tapa de máxima seguridad.
- Carcaza metálica.
- Motor de alto rendimiento termoprotectido.
- Manijas para traslado.
- Apto para todo tipo de prendas.
- Autobalanceado mediante aceleración progresiva.
- Patas de muy buena sujeción al piso.
- Garantía 12 meses.

- 6.5 kg load capacity (wet clothes.)
- Centrifugation speed: 2800 rpm.
- Stainless steel drum.
- Maximum-security cover with anti-opening system.
- Metal frame.
- High-performance motor with thermal-protection.
- Shipping handles.
- Suitable for all types of clothes.
- Self-balancing through gradual acceleration.
- Excellent ground grip feet.
- 12-month warranty.

- Capacidade de carga 6,5 kg (roupa molhada).
- Velocidade de centrifugação: 2800 Rpm.
- Cilindro de aço inoxidável.
- Sistema anti-abertura da tampa de máxima segurança.
- Estrutura metálica.
- Motor de alto rendimento com termo protetor.
- Punhos para traslado.
- Apto para todo tipo de roupas.
- Auto-balanceada por meio de aceleração progressiva.
- Pés de excelente aderência ao chão.
- Garantia 12 meses.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 320 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA
- Peso neto: 8,3 kg.
- Peso bruto: 9,5 kg.
- Bultos por contenedor: 210 unid. cont. de 20 std. / 470 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 670x400x400mm
- Fabricado bajo norma IEC 60335 de seguridad eléctrica.

TECHNICAL SPECS

- Power: 320 W.
- Voltage: 220 V - 50 Hz - AC
- Net weight: 8.3 kg.
- Gross weight: 9.5 kg.
- Packages per container: 210 units*20 std. cont. / 470 units* 40 std. cont.
- Package dimensions: 670x400x400mm.
- Manufactured under IEC 60335 Electrical Safety Standard.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência: 320 W.
- Tensão: 220 V - 50 Hz - AC
- Peso líquido: 8,3 kg.
- Peso bruto: 9,5 kg.
- Embalagens por contêiner: 210 unid. cont. de 20 std. / 470 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 670x400x400 mm.
- Fabricado sob norma IEC 60335 de segurança elétrica.

MOD AX-3000

SECAROPA POR AIRE CALIENTE

HOT AIR DRYER SECADORA DE ROUPAS PELO AR QUENTE

MODO DE PLEGADO



- Bajo consumo.
- Tres programas de secado.
- Practicidad de colgado de ropa en perchas individuales que permite variedad de prendas (bebé, buzos, zapatillas, etc) y evita arrugas indeseadas.
- Salida de calor homogénea optimizando el secado.
- Práctico para espacios pequeños.
- Rebatible luego de ser utilizado.
- No daña la ropa.
- Garantía: 12 meses.

- *Energy saving*
- *Three drying programs*
- *Individual hangers simplify cloth hanging of different garments (baby clothing, sweatshirts, slippers, etc.) and avoid unpleasant creases*
- *Uniform heat output improves drying quality*
- *Convenient for small spaces*
- *Folding after use*
- *Does not damage your clothes*
- *12-month guarantee*

- *Baixo consumo.*
- *Três programas de secagem.*
- *Praticidade para pendurado em cabides individuais que possibilitam secar vários tipos de roupas (bebê, moletons, tênis, etc.) e evitam rugas indesejáveis.*
- *Saída homogênea de ar quente otimizando a secagem.*
- *Prática para espaços pequenos.*
- *Dobrável após o seu uso.*
- *Não estraga a roupa.*
- *Garantia: 12 meses.*

DATOS TÉCNICOS

- Potencia máxima: 950 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Hasta 4,5k de ropa.
- Temperatura máxima: 70 °C.
- Temporizador: 120 min. máx.
- Corte térmico por sobretemperatura: 85 °C / reposición autom.
- Peso bruto: 8,30 Kg.
- Peso Neto: 7,40 Kg.
- Bultos por contenedor: 432 unid. cont. de 20 std. / 912 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 620x185x525 mm.

TECHNICAL SPECS

- Max power: 950 W.
- Power supply: 220 V - 50 Hz - CA.
- Loads up to 4.5 kg.
- Max temperature: 70 °C.
- Timer limit: 120 min.
- Overheat safety cut-off at 85 °C with automatic restart.
- Gross weight: 8.30 Kg.
- Net weight: 7.40 Kg.
- Packages per container: 432 units per 20 pack std. container / 912 units per 40 pack std. container.
- Package size: 620x185x525 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência máxima: 950 W.
- Tensão: 220 V - 50 Hz - CA.
- Capacidade de até 4,5 kg de roupa.
- Temperatura máxima: 70 °C.
- Temporizador: 120 min. máx.
- Corte térmico por superaquecimento: 85 °C com reposição automática.
- Peso bruto: 8,30 Kg.
- Peso líquido: 7,40 Kg.
- Quantidade por contêiner: 432 unid. cont. de 20 std. / 912 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 620x185x525 mm.

MOD AX-1000

PURIFICADOR EXHAUST HOOD PURIFICADOR



- Motor: 3 velocidades.
- Botonera digital.
- Display auto iluminado con indicador de hora y niveles de potencia activa.
- Función de corte automático según tiempo programado (max 60min).
- Luz led de bajo consumo.
- Visera móvil.
- Función extractor y purificador.
- Garantía: 12 meses.
- Variantes: blanco, platin, marron y acero inoxidable.

- 3-Speed motor.
- Control panel digital.
- Self-lit display showing time and active power levels.
- Automatic switch off according to scheduled time (max. 60 minutes).
- low power led light.
- Positionable visor.
- Vented or duct-free mounting.
- 12-Month warranty.
- Available in white, nickel, brown and stainless steel.

- Motor: 3 velocidades.
- Botão digital.
- Display iluminado com indicador de hora e níveis de potência ativa.
- Função de corte automático conforme tempo programado (máx. 60min).
- Luz led de baixo consumo.
- Viseira móvel.
- Função extrator e purificador.
- Garantia: 12 meses.
- Variantes disponíveis: branco, prateado, marrom e aço inoxidável.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 100 W.
- Tensión: 220 V- 50 Hz - CA.
- Caudal máximo: 250 m³/h.
- Peso bruto: 7,90 Kg.
- Peso neto: 7,00 Kg.
- Gabinete metálico, medidas: 600x495x140mm.
- Diámetro salida de aire: 4 pulgadas (100mm).
- Bultos por contenedor: 576 unid. cont. de 20 std. / 1152 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 633x147x522mm.

TECHNICAL SPECS

- Power output: 100 W.
- Power supply: 220 V- 50 Hz - CA.
- Maximum air flow capacity: 250 m³/h.
- Gross weight: 7.90 Kg.
- Net weight: 7.00 Kg.
- Metal cabinet, size: 600x495x140mm.
- Air outlet diameter: 4 inches (100mm).
- Packages per container: 576 units per 20 pack std. cont. / 1152 units per 40 pack std. cont.
- Package size: 633x147x522 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência do motor: 100 W.
- Tensão: 220 V- 50 Hz - CA.
- Fluxo máximo: 250 m³/h.
- Peso bruto: 7,90 Kg.
- Peso líquido: 7,00 Kg.
- Gabinete metálico, medida: 600x495x140mm.
- Diâmetro saída de ar: 4 polegadas (100mm).
- Quantidade por contêiner: 576 unid. cont.de 20 std. / 1152 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 633x147x522mm.

MOD AX-800

PURIFICADOR EXHAUST HOOD PURIFICADOR



- Motor: 3 velocidades.
- Visera móvil.
- Botonera con leds indicadores de función.
- Función extractor y purificador.
- Con luz incorporada.
- Garantía: 12 meses.
- Variantes: blanco, platil, marrón y acero inoxidable.

- 3-Speed motor
- Positionable visor.
- Push button control panel with function led indicators
- Vented or duct-free mounting.
- In-built light.
- 12-Month warranty.
- Available in white, nickel, brown and stainless steel.

- Motor: 3 velocidades.
- Viseira móvel
- Botões com leds indicadores de função.
- Função extrator e purificador.
- Garantia: 12 meses.
- Com luz incorporada.
- Variantes disponíveis: branco, prateado, marrom e aço inoxidável

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 100 W.
- Tensión: 220 V- 50 Hz - CA.
- Caudal máximo: 250 m³/h.
- Peso bruto: 7,90 Kg.
- Peso neto: 7,00 Kg.
- Gabinete metálico, medidas: 600x495x140mm.
- Diámetro salida de aire: 4 pulgadas (100mm).
- Bultos por contenedor: 576 unid cont. de 20 std. /1152 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 633x147x522mm.

TECHNICAL SPECS

- Power output: 100 W.
- Power supply: 220 V- 50 Hz - CA.
- Maximum air flow capacity: 250 m³/h.
- Gross weight: 7.90 Kg.
- Net weight: 7.00 Kg.
- Metal cabinet, size: 600x495x140mm.
- Air outlet diameter: 4 inches (100mm).
- Packages per container: 576 units per 20 pack std. cont. /1152 units per 40 pack std. cont.
- Package size: 633x147x522 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência do motor: 100 W.
- Tensão: 220 V- 50 Hz - CA.
- Fluxo máximo: 250 m³/h.
- Peso bruto: 7,90 Kg.
- Peso líquido: 7,00 Kg.
- Gabinete metálico, medida: 600x495x140mm.
- Diâmetro saída de ar: 4 polegadas (100mm).
- Quantidade por contêiner: 576 unid. cont.de 20 std. / 1152 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 633x147x522mm.

MOD AX-750

PURIFICADOR EXHAUST HOOD PURIFICADOR



- Motor: 3 velocidades.
- Visera fija.
- Panel de control con perillas indicadoras de función.
- Función extractor y purificador.
- Con luz incorporada.
- Garantía: 12 meses.
- Variantes: blanco, platil, marrón y acero inoxidable.

- 3-Speed motor.
- Fixed visor.
- Control panel knob operated.
- Vented or duct-free mounting.
- In-built light.
- 12-Month warranty.
- Available in white, nickel, brown and stainless steel.

- Motor: 3 velocidades.
- Viseira móvel
- Motor: 3 velocidades.
- Viseira fixa.
- Com botões giratórios.
- Função extrator e purificador.
- Garantia: 12 meses.
- Com luz incorporada.
- Variantes disponíveis: branco, prateado, marrom e aço inoxidável.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 100 W.
- Tensión: 220 V- 50 Hz - CA.
- Caudal máximo: 250 m³/h.
- Peso bruto: 7,90 Kg.
- Peso neto: 7,00 Kg.
- Gabinete metálico, medidas: 600x495x140mm.
- Diámetro salida de aire: 4 pulgadas (100mm).
- Bultos por contenedor: 576 unid. cont. de 20 std. / 1152 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 633x147x522mm.

TECHNICAL SPECS

- Power output: 100 W.
- Power supply: 220 V- 50 Hz - CA.
- Maximum air flow capacity: 250 m³/h.
- Gross weight: 7.90 Kg.
- Net weight: 7.00 Kg.
- Metal cabinet, size: 600x495x140mm.
- Air outlet diameter: 4 inches (100mm).
- Packages per container: 576 units per 20 pack std. cont. / 1152 units per 40 pack std. cont.
- Package size: 633x147x522 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência do motor: 100 W.
- Tensão: 220 V- 50 Hz - CA.
- Fluxo máximo: 250 m³/h.
- Peso bruto: 7,90 Kg.
- Peso líquido: 7,00 Kg.
- Gabinete metálico, medida: 600x495x140mm.
- Diâmetro saída de ar: 4 polegadas (100mm).
- Quantidade por contêiner: 576 unid. cont. de 20 std. / 1152 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 633x147x522mm.

MOD AX-HC45

HORNO ELÉCTRICO *ELECTRIC OVEN FORNO ELÉTRICO*



- Cocción superior, inferior o combinada.
- Convección forzada para lograr una distribución uniforme del calor y garantizar una cocción pareja.
- Control de temperatura ajustable, para una amplia variedad de usos.
- 5 niveles de posicionamiento de bandejas.

- Indicador luminoso exterior de encendido.
- Luz interior.
- Puerta de vidrio templado resistente al choque térmico.
- Pies antideslizantes.

ACCESORIOS

- Bandeja multiuso antiadherente de gran capacidad.
- Parrilla
- Manija para retirar la bandeja o la parrilla.

VARIANTES: Negro / Guinda

- *Upper, lower or mixed cooking.*
- *Forced convection for uniform heat distribution and guaranteed even cooking.*
- *Adjustable temperature control with a wide range of uses.*

- *5 tray positions.*
- *Exterior 'ON' indicator light.*

- *Interior light.*
- *Tempered glass door resistant to thermal crash.*

- *Anti-slip feet.*

ACCESORIES:

- *High capacity non-stick multiuse tray*
- *Grill*

- *Tray/grill handle*
- OPTIONS: Black / Red

- *Cozimento superior, inferior ou combinado.*
- *Convecção forçada para conseguir uma distribuição uniforme do calor e garantir o cozimento homogêneo.*

- *Seletor de temperatura ajustável, para uma ampla variedade de usos.*

- *5 níveis de posicionamento de bandejas.*

- *Indicador luminoso exterior de forno ligado.*

- *Lâmpada interna.*

- *Porta de vidro temperado resistente a choque térmico.*

- *Pés anti-deslizante.*

ACESSÓRIOS:

- *Bandeja multiuso antiaderente de grande amplitude.*

- *Grelha.*

- *Maçaneta para tirar a bandeja ou a grelha.*

VARIADADES: Preto / Vermelho

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia máxima: 1800 W.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Rango de temperatura: de 40°C a 250 °C.*
- *Capacidad: 45 lt.*
- *Temporizador: 60 min, con indicador sonoro al finalizar el ciclo de cocción.*
- *Peso bruto: 8,55 Kg*
- *Peso Neto: 7,96 Kg*
- *Bultos por contenedor: 312 unid. cont. de 20 std. / 648 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensiones embalaje: 585x435x384mm.*

TECHNICAL SPECS

- *Maximum power: 1800W*
- *Tension supply: 220V - 50Hz - AC*
- *Temperature range: 104 °F - 482 °F (40°C - 250 °C)*
- *Capacity: 11.89 gal. (45 lt.)*
- *Timer: 60 min. with acoustic signal for cooking cycle end.*
- *Gross weight: 17 lb. 12 oz. (8.55 kg.)*
- *Net weight: 15 lb 10 oz (7.96 kg.)*
- *Pieces per container: 312 units 20' STD. container / 648 units 40 STD. container.*
- *Packing dimensions: 585x435x384mm.*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência máxima: 1800 W.*
- *Voltagem: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Temperatura: de 40°C a 250 °C.*
- *Capacidade: 45 l.*
- *Timer: 60 min, com alarme ao finalizar o cozimento.*
- *Peso bruto: 8,55 Kg*
- *Peso líquido: 7,96 Kg*
- *Quantidade por contêiner: 312 unid. cont. de 20 std. / 648 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensões da embalagem: 585x435x384mm.*

MOD AX-HCE45

HORNO ELÉCTRICO ELECTRIC OVEN FORNO ELÉTRICO

CON SPIEDO



- Cocción superior, inferior o combinada.
- Convección forzada para lograr una distribución uniforme del calor y garantizar una cocción pareja.
- Control de temperatura ajustable, para una amplia variedad de usos.
- 5 niveles de posicionamiento de bandejas.
- Indicador luminoso exterior de encendido.
- Luz interior.
- Puerta de vidrio templado resistente al choque térmico.
- Pies antideslizantes.
- Spiedo.

ACCESORIOS

- Bandeja multiuso antiadherente de gran capacidad.
- Parrilla
- Manija para retirar la bandeja o la parrilla.
- Eje del spiedo.
- Ganchos para fijar la comida al spiedo (x2).
- Manija para retirar el eje.

VARIANTES: Negro / Guinda

- Upper, lower or mixed cooking.
- Forced convection for uniform heat distribution and guaranteed even cooking.
- Adjustable temperature control with a wide range of uses.
- 5 tray positions.
- Exterior 'ON' indicator light.
- Interior light.
- Tempered glass door resistant to thermal crash.
- Anti-slip feet.
- Spit.

ACCESSORIES

- High capacity non-stick multiuse tray.
- Grill.
- Tray/grill handle.
- Spit axis.
- Two hooks for fixing food to the spit.
- A handle to take out the axis

OPTIONS: Black / Red

- Cozimento superior, inferior ou combinado.
- Conveção forçada para conseguir uma distribuição uniforme do calor e garantir o cozimento homogêneo.
- Seletor de temperatura ajustável, para uma ampla variedade de usos.
- 5 níveis de posicionamento de bandejas.
- Indicador luminoso exterior de forno ligado.
- Lâmpada interna.
- Porta de vidro temperado resistente a choque térmico.
- Pés anti-deslizante.
- Espeto.

ACESSÓRIOS

- Bandeja multiuso antiaderente de grande amplitude.
- Grelha.
- Maçaneta para tirar a bandeja ou a grelha.
- Eixo do espeto.
- Dois grampos para segurar a comida ao espeto.
- Maçaneta para retirar o eixo.

VARIEDADES: Preto / Vermelho

DATOS TÉCNICOS

- Potencia máxima: 1800 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Rango de temperatura: de 40°C a 250 °C.
- Capacidad: 45 lt.
- Temporizador: 60 min, con indicador sonoro al finalizar el ciclo de cocción.
- Peso bruto: 9,50 Kg.
- Peso Neto: 8,90 Kg.
- Bultos por contenedor: 312 unid. cont. de 20 std. / 648 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 585x435x384mm.

TECHNICAL SPECS

- Maximum power: 1800W
- Tension supply: 220V - 50Hz - AC
- Temperature range: 104 °F - 482 °F (40°C - 250 °C)
- Capacity: 11.89 gal. (45 lt.)
- Timer: 60 min. with acoustic signal for cooking cycle end.
- Gross weight: 17 lb. 12 oz. (9,50 Kg.)
- Net weight: 15 lb 10 oz (9,50 Kg.)
- Pieces per container: 312 units 20' STD. container / 648 units 40 STD. container.
- Packing dimensions: 585x435x384mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência máxima: 1800 W.
- Voltagem: 220 V - 50 Hz - CA.
- Temperatura: de 40°C a 250 °C.
- Capacidade: 45 l.
- Timer: 60 min, com alarme ao finalizar o cozimento.
- Peso bruto: 9,50 Kg.
- Peso líquido: 8,90 Kg.
- Quantidade por contêiner: 312 unid. cont. de 20 std. / 648 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 585x435x384mm.

MOD AX-HCH45

HORNO ELÉCTRICO ELECTRIC OVEN FORNO ELÉTRICO

CON
HORNALLAS



- Cocción superior, inferior o combinada.
- Convección forzada para lograr una distribución uniforme del calor y garantizar una cocción pareja.
- Control de temperatura ajustable, para una amplia variedad de usos. 5 niveles de posicionamiento de bandejas.
- Indicador luminoso exterior de encendido.
- Luz interior.
- Puerta de vidrio templado resistente al choque térmico.
- Pies antideslizantes.
- Hornallas.

ACCESORIOS

- Bandeja multiuso antiadherente de gran capacidad.
- Parrilla
- Manija para retirar la bandeja o la parrilla.

VARIANTES: Negro / Guinda

- Upper, lower or mixed cooking.
- Forced convection for uniform heat distribution and guaranteed even cooking.
- Adjustable temperature control with a wide range of uses.
- 5 tray positions.
- Exterior 'ON' indicator light.
- Interior light.
- Tempered glass door resistant to thermal crash.
- Anti-slip feet.

ACCESORIES

- High capacity non-stick multiuse tray.
- Grill.
- Tray/grill handle.

OPTIONS: Black

- Cozimento superior, inferior ou combinado.
- Convecção forçada para conseguir uma distribuição uniforme do calor e garantir o cozimento homogêneo.
- Seletor de temperatura ajustável, para uma ampla variedade de usos.
- 5 níveis de posicionamento de bandejas.
- Indicador luminoso exterior de forno ligado.

ACCESÓRIOS

- Lâmpada interna.
- Porta de vidro temperado resistente a choque térmico.
- Pés anti-deslizante.

ACESSÓRIOS

- Bandeja multiuso antiaderente de grande amplitude.
- Grelha.
- Maçaneta para tirar a bandeja ou a grelha.

VARIEDADES: Preto

DATOS TÉCNICOS

- Dos hornallas superiores de 700W y 1200W.
- Potencia máxima de 1800W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Rango de temperatura: de 40°C a 250 °C.
- Capacidad: 45 lt.
- Temporizador: 60 min, con indicador sonoro al finalizar el ciclo de cocción.
- Peso bruto: 8,55 Kg.
- Peso Neto: 7,96 Kg.
- Bultos por contenedor: 312 unid. cont. de 20 std. / 648 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 605x435x408 mm.

TECHNICAL SPECS

- Two 700w and 1200w upper rings
- Maximum power of 1800w.
- Temperature range: 104 °F - 482 °F (40°C - 250 °C)
- Capacity: 11.89 gal. (45 lt.)
- Timer: 60 min. with acoustic signal for cooking cycle end.
- Gross weight: 17 lb. 12 oz. (8.55 kg.)
- Net weight: 15 lb 10 oz (7.96 kg.)
- Pieces per container: 312 units 20' STD. container / 648 units 40 STD. container.
- Packing dimensions: 605x435x408 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Dois queimadores superiores de 700w e 1200w.
- Potência máxima 1800w.
- Voltagem: 220 V - 50 Hz - CA.
- Temperatura: de 40°C a 250 °C.
- Capacidade: 45 l.
- Timer: 60 min, com alarme ao finalizar o cozimento.
- Peso bruto: 8,55 Kg.
- Peso líquido: 7,96 Kg.
- Quantidade por contêiner: 312 unid. cont. de 20 std. / 648 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 605x435x408 mm.

CON SPIEDO Y
HORNALLAS



- Cocción superior, inferior o combinada.
- Convección forzada para lograr una distribución uniforme del calor y garantizar una cocción pareja.
- Control de temperatura ajustable, para una amplia variedad de usos. 5 niveles de posicionamiento de bandejas.
- Indicador luminoso exterior de encendido.
- Luz interior.
- Puerta de vidrio templado resistente al choque térmico.
- Pies antideslizantes.
- Spiedo y hornallas.

ACCESORIOS

- Bandeja multiuso antiadherente de gran capacidad.
- Parrilla
- Manija para retirar la bandeja o la parrilla.
- Eje del spiedo.
- Ganchos para fijar la comida al spiedo (x2).
- Manija para retirar el eje.

VARIANTES: Negro

- Upper, lower or mixed cooking.
- Forced convection for uniform heat distribution and guaranteed even cooking.
- Adjustable temperature control with a wide range of uses.
- 5 tray positions.
- Exterior 'ON' indicator light.
- Interior light.
- Tempered glass door resistant to thermal crash.
- Anti-slip feet.
- Spit and hot plates.

ACCESORIES

- High capacity non-stick multiuse tray.
- Grill.
- Tray/grill handle.
- Spit axis.
- Two hooks for fixing food to the spit.
- A handle to take out the axis

OPTIONS: Black

- Cozimento superior, inferior ou combinado.
- Convecção forçada para conseguir uma distribuição uniforme do calor e garantir o cozimento homogêneo.
- Seletor de temperatura ajustável, para uma ampla variedade de usos.
- 5 níveis de posicionamento de bandejas.
- Indicador luminoso exterior de forno ligado.
- Lâmpada interna.

■ Porta de vidro temperado resistente a choque térmico.

■ Pés anti-deslizante.

■ Espeto e bocas.

ACESSÓRIOS

- Bandeja multiuso antiaderente de grande amplitude.
- Grelha.
- Maçaneta para tirar a bandeja ou a grelha.
- Eixo do espeto.

■ Dois grampos para segurar a comida ao espeto.

■ Maçaneta para retirar o eixo.

VARIEDADES: Preto

DATOS TÉCNICOS

- Dos hornallas superiores de 700W y 1200W.
- Potencia máxima de 1800W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Rango de temperatura: de 40°C a 250 °C.
- Capacidad: 45 lt.
- Temporizador: 60 min, con indicador sonoro al finalizar el ciclo de cocción.
- Peso bruto: 8,55 Kg.
- Peso Neto: 7,96 Kg.
- Bultos por contenedor: 312 unid. cont. de 20 std. / 648 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 605x435x408 mm.

TECHNICAL SPECS

- Two 700w and 1200w upper rings
- Maximum power of 1800w.
- Temperature range: 104 °F - 482 °F (40°C - 250 °C)
- Capacity: 11.89 gal. (45 lt.)
- Timer: 60 min. with acoustic signal for cooking cycle end.
- Gross weight: 17 lb. 12 oz. (8.55 kg.)
- Net weight: 15 lb 10 oz (7.96 kg.)
- Pieces per container: 312 units 20' STD. container / 648 units 40 STD. container
- Packing dimensions: 605x435x408 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Dois queimadores superiores de 700w e 1200w.
- Potência máxima 1800w.
- Voltagem: 220 V - 50 Hz - CA.
- Temperatura: de 40°C a 250 °C.
- Capacidade: 45 l.
- Timer: 60 min, com alarme ao finalizar o cozimento.
- Peso bruto: 8,55 Kg.
- Peso líquido: 7,96 Kg.
- Quantidade por contêiner: 312 unid. cont. de 20 std. / 648 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 605x435x408 mm.



- Diseño elegante y estilizado
- Cristal templado de alta resistencia
- Termostato regulable para ajustar la temperatura de confort y lograr un ahorro de energía
- Pies y ménsulas incluidos
- Interruptores con indicación luminosa
- Con o sin turbo según modelo
- Variantes: Cristal rojo, blanco o negro.
- Garantía 12 meses

- *Elegant and stylish design*
- *Highly resistant tempered glass*
- *Adjustable thermostat to achieve a comfortable temperature and save energy*
- *Feet and brackets included*
- *Light indicator switch*
- *With or without turbo, depending on the model*
- *Options: red, white or black glass*
- *12-month warranty*

- *Desenho elegante e estilizado*
- *Cristal temperado de alta resistência*
- *Termostato regulável para ajustar a temperatura e poupar energia*
- *Pés e suporte incluídos*
- *Interruptores com indicação luminosa*
- *Com ou sem turbo segundo o modelo*
- *Variantes: Cristal vermelho, branco ou preto.*
- *Garantia 12 meses*

DATOS TÉCNICOS

- *Potencia: 750 - 1250 - 2000 W.*
- *Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.*
- *Fusible térmico de protección.*
- *Peso bruto: 6 Kg.*
- *Peso neto: 5,5 Kg.*
- *Bultos por contenedor: 840 unid. cont. de 20 std. / 1785 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensiones embalaje: 670x111x472mm.*

TECHNICAL SPECS

- *Power: 750 - 1250 - 2000W.*
- *Electrical voltage: 220V - 50Hz - AC.*
- *Safety thermal fuse*
- *Gross weight: 6 kg.*
- *Net weight: 5.5 kg.*
- *Packages per container: 840 units* 20 std. cont. / 1785 units* 40 std. cont.*
- *Package dimensions: 670x111x472mm. (26.38x4.37x18.58 in.)*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- *Potência: 750 - 1250 - 2000 W.*
- *Tensão: 220 V - 50 Hz - AC.*
- *Fusível térmico de proteção.*
- *Peso bruto: 6 Kg.*
- *Peso líquido: 5,5 Kg.*
- *Embalagens por contêiner: 840 unid. cont. de 20 std. / 1785 unid. cont. de 40 std.*
- *Dimensões da embalagem: 670x111x472mm.*



- Interruptores con indicación luminosa.
- Tres niveles de potencia.
- Termostato regulable para ajustar la temperatura de confort y lograr ahorro de energía.
- Desactivación automática en caso de sobrecalentamiento.
- Con o sin turbo según modelo.
- Garantía 12 meses.

- Switches with LED.
- 3 Power levels.
- Adjustable thermostat to adjust the temperature of comfort and energy savings achieved.
- Auto-off in case of overheating.
- Model AX-COT features turbo fan.
- 12-Month warranty.

- Luz indicadora de funcionamiento.
- 3 níveis de potência.
- Termostato regulável.
- Corte automático de proteção.
- Com ou sem turbo segundo o modelo.
- Garantia: 12 meses.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 750 - 1250 - 2000 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Fusible térmico de protección.
- Peso bruto: 5,90 Kg.
- Peso neto: 5,40 Kg.
- Bultos por contenedor: 810 unid. cont. de 20 std. / 1710 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 620x130x415mm

TECHNICAL SPECS

- Power: 750 / 1250 / 2000 W.
- Power supply: 220 V - 50 Hz - CA.
- Thermal cut-off protection.
- Gross weight: 5.90 Kg.
- Net weight: 5.40 Kg.
- Packages per container: 810 units per 20 pack std. cont. / 1710 units per 40 pack std. cont.
- Package size: 620x130x415 mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência: 750 / 1.250 / 2000 W.
- Tensão: 220 V - 50 Hz - CA.
- Fusível térmico de proteção.
- Peso bruto: 5,90 Kg.
- Peso líquido: 5,40 Kg.
- Quantidade por contêiner: 810 unid. cont. de 20 std. / 1710 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 620x130x415mm.



- Diseño elegante y estilizado.
- Interruptores con indicación luminosa.
- Tres niveles de potencia.
- Termostato regulable para ajustar la temperatura de confort y lograr ahorro de energía.
- Desactivación automática en caso de sobrecalentamiento.
- Con o sin turbo según modelo.
- Garantía 12 meses.

- Sleek and stylish design.
- Switches with LED.
- 3 Power levels.
- Adjustable thermostat to adjust the temperature of comfort and energy savings achieved.
- Auto-off in case of overheating.
- Model AX-COT100 features turbo fan.
- 12-Month warranty.

- Elegante design.
- Luz indicadora de funcionamiento.
- 3 níveis de potência.
- Termostato regulável.
- Corte automático de proteção.
- Com ou sem turbo segundo o modelo.
- Garantia: 12 meses.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 750 - 1250 - 2000 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Fusible térmico de protección.
- Peso bruto: 4,00 Kg.
- Peso neto: 3,50 Kg.
- Bultos por contenedor: 1080 unid. cont. de 20 std. / 2450 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 660x117x337mm.

TECHNICAL SPECS

- Power: 750 / 1250 / 2000 W.
- Power supply: 220 V - 50 Hz - CA.
- Thermal cut-off protection.
- Gross weight: 4.00 Kg.
- Net weight: 3.50 Kg.
- Packages per container: 1080 units per 20 pack std. cont. / 2450 units per 40 pack std. cont.
- Package size: 660x117x337mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência: 750 / 1.250 / 2000 W.
- Tensão: 220 V - 50 Hz - CA.
- Fusível térmico de proteção.
- Peso bruto: 4,00 Kg.
- Peso líquido: 3,50 Kg.
- Quantidade por contêiner: 1080 unid. cont. de 20 std. / 2450 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 660x117x337mm.



- 3 niveles de potencia.
- Motor silencioso.
- Fusible térmico de protección.
- Termostato regulable.
- Luz indicadora de encendido.
- Función recirculación de aire.
- Garantía 12 meses.

- 3 Power levels.
- Extremely quiet motor.
- Thermal cut-off Protection.
- Adjustable thermostat.
- Power light indicator.
- Fan-only mode.
- 12-Month warranty.

- 3 níveis de potência.
- Motor silencioso.
- Fusível térmico de proteção.
- Termostato regulável.
- Luz indicadora de funcionamento.
- Função ar frio.
- Garantia: 12 meses.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 14W (modo recirculación) y 1900 W / 950 W en (modo calefacción).
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Corte por sobre temperatura.
- Peso bruto: 1,30 Kg.
- Peso neto: 1,13 Kg.
- Bultos por contenedor: 3150 unid. contenedor de 20 std. / 6450 unid. contenedor de 40 std.
- Dimensiones embal.: 230x160x285mm.

TECHNICAL SPECS

- Power: 14W (fun only mode) and 1900 W / 950 W en (heating mode).
- Power supply: 220 V - 50 Hz - CA.
- Overheat safety cut-off.
- Gross weight: 1.30 Kg.
- Net weight: 1.13 Kg.
- Packages per container: 3150 units per 20 pack std. container / 6450 units per 40 pack std. container.
- Package size: 230x160x285mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência: 14W (Função ar frio) y 1900 W / 950 W en (Função aquecimento).
- Tensão: 220 V - 50 Hz - CA.
- Corte por superaquecimento.
- Peso bruto: 1,30 Kg.
- Peso líquido: 1,13 Kg.
- Quantidade por contêiner: 3150 unid. cont. de 20 std. / 6450 unid. cont de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 230x160x285mm



- 3 niveles de potencia.
- Motor silencioso.
- Fusible térmico de protección.
- Termostato regulable.
- Luz indicadora de encendido.
- Función recirculación de aire.
- Garantía 12 meses.

- 3 Power levels.
- Extremely quiet motor.
- Thermal cut-off Protection.
- Adjustable thermostat.
- Power light indicator.
- Fan-only mode.
- 12-Month warranty.

- 3 níveis de potência.
- Motor silencioso.
- Fusível térmico de proteção.
- Termostato regulável.
- Luz indicadora de funcionamento.
- Função ar frio.
- Garantia: 12 meses.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia: 14W (modo recirculación) y 1900 W / 950 W en (modo calefacción).
- Tensión: 220 V - 50 Hz - CA.
- Corte por sobre temperatura.
- Peso bruto: 1,05 Kg.
- Peso neto: 0,91 Kg.
- Bultos por contenedor: 3200 unid. contenedor de 20 std. / 6528 unid. contenedor de 40 std.
- Dimensiones embal.: 235x140x275mm.

TECHNICAL SPECS

- Power: 14W (fan only mode) and 1900 W / 950 W en (heating mode).
- Power supply: 220 V - 50 Hz - CA.
- Overheat safety cut-off.
- Gross weight: 1.05 Kg.
- Net weight: 0.91 Kg.
- Packages per container: 3200 units per 20 pack std. container / 6528 units per 40 pack std. container.
- Package size: 235x140x275mm.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência: 14W (Função ar frio) y 1900 W / 950 W en (Função aquecimento).
- Tensão: 220 V - 50 Hz - CA.
- Corte por superaquecimento.
- Peso bruto: 1,05 Kg.
- Peso líquido: 0,91 Kg.
- Quantidade por contêiner: 3200 unid. cont. de 20 std. / 6528 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 235x140x275mm.



AX-PL1200AL



AX-PL1200IN



AX-PL1200TE

- Control de temperatura ajustable a diferentes tipos de telas.
- Diseño ergonómico.
- Planchado en seco.
- Luz indicadora de encendido.
- Perímetro salva botones.
- Base de apoyo vertical.
- Garantía 12 meses.

- Temperature dial selector for fabric type.
- Ergonomic design.
- Dry ironing.
- Power light indicator.
- Button groove.
- Vertical stand base.
- 12-Month warranty.

- Controle ajustável da temperatura para diferentes tipos de tecidos.
- Desenho ergonômico.
- Passa a seco.
- Luz indicadora de funcionamento.
- Borda salva-botões.
- Base de apoio vertical.
- Garantia: 12 meses.

DATOS TÉCNICOS

- Potencia máxima: 1200 W.
- Tensión: 220 V - 50 Hz - C.A.
- Cable de alimentación ignífugo.
- Corte automático por sobre temperatura.
- Peso bruto: 0.73 Kg
- Peso neto: 0.61 Kg
- Bultos por contenedor: 8360 unid. cont. de 20 std. / 17100 unid. cont. de 40 std.
- Dimensiones embalaje: 245x115x135mm

TECHNICAL SPECS

- Max power: 1200 W.
- Power supply: 220 V - 50 Hz - AC
- Fire resistant power cord.
- Overheat safety cut-off.
- Gross weight: 0.73 Kg.
- Net weight: 0.61 Kg.
- Packages per container: 8360 units per 20 pack std. cont. / 17100 Units per 40 pack std. cont.
- Package size: 245x115x135mm

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Potência máxima: 1.000 w.
- Tensão: 220 v - 50 Hz - C.A.
- Cabo de alimentação ignífugo.
- Corte automático por superaquecimento.
- Peso bruto: 0,73 Kg.
- Peso líquido: 0,61 Kg.
- Quantidade por contêiner: 8360 unid. cont. de 20 std. / 17100 unid. cont. de 40 std.
- Dimensões da embalagem: 245x115x135mm



ELECTRODOMÉSTICOS

AXEL

www.axelsa.com.ar