

Masalles
CATÁLOGO
2011



Apreciados clientes les presentamos el nuevo catalogo masalles 2011 con numerosas novedades tanto en incubadoras y nacedoras como en accesorios avícolas.

Entre las novedades que les presentamos este año, resaltamos las numerosas modificaciones en toda nuestra gama de incubadoras y nacedoras en cuanto a prestaciones se refiere.

Como principal novedad les presentamos los nuevos termostatos *THP dotados de lectura y programación de temperatura y humedad desarrollados y fabricados íntegramente por nosotros, les otorgan a nuestros modelos mas prestaciones que las anteriores versiones.

En el resto de novedades de nuestra gama industrial de maquinaria avícola se completa con las renovadas versiones de incubadoras y nacedoras L-HS y HS-SINF dotadas de más prestaciones que anteriores versiones con la misma fiabilidad y calidad que siempre nos ha caracterizado.

También les presentamos los nuevos modelos de incubadoras y accesorios avícolas de la marca italiana NOVITAL la cual somos distribuidor Oficial en España y único Servicio Técnico autorizado.

Nuestra experiencia en el sector nos aconseja editar este catálogo para facilitar el suministro de los diferentes productos que ofrecemos a nuestros clientes, de forma que tengan a mano una herramienta para poder consultar sus dudas y confeccionar sus encargos.

Nuestro nombre y dirección completa es:

Masalles-Valltrade

C/ Balmes 39

08172 Sant Cugat del Vallès

Barcelona

Telf.: (+34)93 544 23 13

Fax.: (+34)93 544 23 19

web: www.masalles.com

e-mail: masalles@valltrade.com



Servicio técnico España
Distribuidor Oficial
e-mail: novital@valltrade.com



Servicio técnico España
Distribuidor Oficial

- **Incubadoras electrónicas** pg.04-12
- **Incubadoras-Nacedoras** pg.13-16
- **Incubadoras especiales** pg.17
- **Kits y sistemas control incubación** pg.18-19
- **Accesorios** pg.20-23
- **Calefactores** pg.24
- **Sistemas antipicaje** pg.25
- **Sistemas de control identificación** pg.26
- **Accesorios para recría y pájaros** pg.27-28
- **Molinos eléctricos para toda clase de grano** pg.29
- **Desgranadoras** pg.30
- **Recambios** pg.30-31





I200-001 | Incubadora MOD.16

- Incubadora con regulación electrónica de temperatura.
- Funcionamiento 230V. 40W. 50/60Hz.
- Volteo manual.
- Construcción en plástico rígido de gran solidez.
- Peso y medidas con embalaje de cartón:
- 3Kg. 37x37x30cms.

Capacidades aproximadas:

Codorniz	Perdiz
30	25
Faisán	Gallina
20	12



MOD.24 ECO

I200-003 | Incubadora MOD.24 ECO

I200-004 | Incubadora MOD.24A ECO (volteo automático)

- Incubadora construida en material plástico de alta calidad.
- Funcionamiento 230V. 75W. 50/60Hz.
- 1 bandeja adaptable a cualquier tipo de huevo.
- Volteo:
En el modelo 24 ECO semiautomático, por palanca exterior.
En el modelo **24A ECO** volteo automático, sistema continuo.
- Ventilación forzada mediante ventilador.
- Regulación de temperatura electrónica.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
Mod.24 ECO 5Kg 42x40x28cms.
Mod.**24A ECO** 6Kg. 44x587x30cms.

Capacidades aproximadas:

Codorniz	Perdiz
60	42
Faisán	Gallina
30	20



MOD.24A ECO





MOD.24 DIGITAL



MOD.24A DIGITAL



MOD.54 DIGITAL



MOD.54A DIGITAL

I200-0042 Incubadora MOD. 24 DIGITAL
I200-0043 Incubadora MOD. 24A DIGITAL

(volteo automático)

- Incubadora equipada con termostato digital de LCD de gran precisión.
- Construida en material plástico de alta calidad.
- Funcionamiento 230V. 75W. 50/60Hz.
- 1 bandeja adaptable a cualquier tipo de huevo.
- Parte inferior con aislamiento térmico, doble pared, gran estabilidad de temperatura.
- Volteo:
 - Mod. 24 semiautomático, por palanca exterior.
 - Mod. 24A volteo automático, sistema contínuo.
- Ventilación forzada mediante ventilador.
- Regulación de temperatura electrónica.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
 - Mod.24: 5,5Kg. 47x45x33cms.
 - Mod.24A: 7Kg. 58x45x35cms.

Capacidades aproximadas:

Codorniz	Perdiz	Faisán
60	42	30
Gallina	Pato	Oca
20	18	6

I200-0044 Incubadora MOD. 54 DIGITAL
I200-0045 Incubadora MOD. 54A DIGITAL

(volteo automático)

- Incubadora equipada con termostato digital de LCD de gran precisión.
- Construida en material plástico de alta calidad.
- Funcionamiento 230V. 105W. 50/60Hz.
- 1 bandeja adaptable a cualquier tipo de huevo.
- Parte inferior con aislamiento térmico, doble pared, gran estabilidad de temperatura.
- Volteo:
 - Mod. 54 semiautomático, por palanca exterior.
 - Mod. 54A volteo automático, sistema contínuo.
- Ventilación forzada mediante ventilador.
- Regulación de temperatura electrónica.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
 - Mod. 54: 7Kg. 65x49x32cms.
 - Mod. 54A: 8Kg. 76x60x34cms.

Capacidades aproximadas:

Codorniz	Perdiz	Faisán
120	80	60
Gallina	Pato	Oca
40	30	15



MOD. I08

I200-0057 Incubadora MOD. I08
I200-0068 Incubadora MOD. I08A

(volteo automático)

- Construida en material plástico de alta calidad.
- Funcionamiento 230V. 105W. 50/60Hz.
- 2 bandejas adaptables a cualquier tipo de huevo.
- Volteo:
 - Mod. I08 semiautomático, por palanca exterior.
 - Mod. **I08A** volteo automático, sistema continuo.
- Ventilación forzada mediante ventilador.
- Regulación de temperatura electrónica.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
 - Mod. I08: 19Kg. 50x60x67cms.
 - Mod. **I08A**: 21Kg. 50x60x67cms.

Capacidades aproximadas:

Codorniz	Perdiz	Faisán
240	160	120
Gallina	Pato	Oca
80	60	30



MOD. I08A



I200-0060 Incubadora MOD. I62 DIGITAL
I200-0072 Incubadora MOD. I62A DIGITAL

(volteo automático)

- Incubadora equipada con termostato digital de LCD de gran precisión.
- Construida en material plástico de alta calidad.
- Funcionamiento 230V. 105W. 50/60Hz.
- 3 bandejas adaptable a cualquier tipo de huevo.
- Se suministra con puerta transparente de plástico.
- Volteo:
 - Mod. I62 semiautomático, por palanca exterior.
 - Mod. **I62A** volteo automático, sistema continuo.
- Ventilación forzada mediante 2 ventiladores.
- Regulación de temperatura electrónica digital.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
 - Mod. I62: 19Kg. 50x60x67cms.
 - Mod. **I62A**: 22Kg. 50x60x67cms.

Capacidades aproximadas:

Codorniz	Perdiz	Faisán
360	240	180
Gallina	Pato	Oca
120	90	45



MOD. I62 DIGITAL



MOD. I62A DIGITAL



Nuevos Termostatos con circuito *THP Temperatura/Humedad/Programable

Presentamos los nuevos termostatos *THP de temperatura y humedad programable, incorporan lectura y programación de humedad en un mismo circuito, con ello damos un paso más en cuanto a prestaciones aportando a nuestra gama de maquinaria doméstica prestaciones y soluciones hasta ahora empleadas sólo en nuestras maquinas industriales.

Con la opción de incorporar nuestro sistema de humedad completo HS-SINF adquiriendo el humidificador ultrasónico (ref.: I100-01561) podrán tener todo bajo control teniendo en el mismo circuito lectura y programación de temperatura y humedad, con la misma calidad y fiabilidad que siempre nos ha caracterizado en nuestras incubadoras.

Estos circuitos están disponibles de serie en los modelos de incubadora **G-60-G-180** y **75-A** y modelos de nacedoras: **G-60-N**, **75-N** y **G-180-N**.



MOD.G-60 THP



MOD.75-A THP

Detalle de la preinstalación del sistema de humedad HS disponible de serie en el acabado THP:

- Sonda THP (lectura y programación de temperatura).
- Lectura de humedad (higrómetro digital)
- Toma de corriente directa para instalación humidificador opcional
- Tapón lateral para manguera sistema HS-SINF.



MOD.G-180 THP

En caso de no adquirir el sistema de humedad HS-SINF, los nuevos circuitos proporcionan lectura de humedad instantánea (higrómetro digital).



I 200-0052 Incubadora MOD. G-60 THP

- Incubadora totalmente automática, volteo sistema continuo.
- Funcionamiento 230V. 200W. 50/60Hz.
- Control electrónico digital de temperatura con sistema de seguridad.
- Sonda desmontable THP con lectura de temperatura y humedad.
- Incorpora preinstalación completa del sistema de humedad automático HS-SINF.
- Ventilación forzada mediante ventilador.
- 1 bandeja volteadora de incubación.
- 1 bandeja nacedora en la parte inferior de la máquina.
- Construida en madera laminada especial de alto aislamiento térmico y bandeja/soportes metálicos galvanizados.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
- 32Kg. 75x60x68cms.

I 100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos.

Capacidades aproximadas:

(totales incubación más nacimientos)

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato
140	100	80	60	45



I 200-0056 Incubadora MOD. G-180 THP

- Incubadora totalmente automática, volteo sistema continuo.
- Funcionamiento 230V. 200W. 50/60Hz.
- Control electrónico digital de temperatura con sistema de seguridad.
- Sonda desmontable THP con lectura de temperatura y humedad.
- Incorpora preinstalación completa del sistema de humedad automático HS-SINF.
- Ventilación forzada mediante ventilador.
- 1 bandeja nacedora en la parte inferior de la máquina.
- 3 bandejas volteadoras de incubación.
- Construida en madera laminada especial de alto aislamiento térmico y bandejas/soportes metálicos galvanizados.
- Peso y medidas con embalaje de cartón: y palet, aprox.:
- 40Kg. 60x80x93cms.

I 100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos.

Capacidades aproximadas:

(totales incubación más nacimientos)

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato
535	450	260	180	162





I200-0053



I200-0054 Incubadora MOD.75A THP I200-0053 Suplemento puerta transparente

- Incubadora totalmente automática, volteo sistema continuo.
- Funcionamiento 230V. 200W. 50/60Hz.
- Control electrónico digital de temperatura y lectura de humedad con sistema de seguridad incorporado.
- Sonda desmontable THP con lectura de temperatura y humedad.
- Incorpora preinstalación completa del sistema de humedad automático HS-SINF.
- Ventilación forzada mediante ventilador.
- 1 bandeja volteadora de incubación.
- 1 bandeja nacedora en la parte inferior de la máquina.
- Totalmente construida en poliéster.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
- 16Kg. 75x60x68cms.

I100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos.

Capacidades aproximadas: (totales incubación más nacimientos)

Codorniz	Perdiz	Faisán
175	130	100
Gallina	Pato	Oca
75	55	30



I200-0086



I200-0080 Incubadora MOD. 25 L-HS I200-0086 Suplemento puerta transparente

- Incubadora totalmente automática, volteo cada hora mediante servomotor, temporizador y cuenta volteos.
- Protección sobre-tensiones transitorios.
- Funcionamiento 230V. 250W. 50/60Hz.
- 3 bandejas incubadora con rejilla metálica de posicionamiento individual de los huevos.
- 1 cubeta nacedora en la parte inferior de la incubadora.
- Ventilación forzada mediante ventilador.
- Control electrónico digital de temperatura con sistema de seguridad.
- Sonda desmontable THP con lectura de temperatura y humedad.
- Incorpora preinstalación completa del sistema de humedad automático HS-SINF.
- Totalmente construida en poliéster doble pared.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
-42Kg. 80x67x105cms.

I100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos.

Capacidades aproximadas: (totales incubación más nacimientos)

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca
792	504	336	240	216	112

Versión para avestruces, emús, etc.

Estas incubadoras no son compatibles con las otras especies

Emú	Avestruz
18	Nacedora 4 Incubadora 12

I200-0085 Incubadora MOD. 25 HS-SINF.

- Mismas características que la mod.25 L-HS-SINF.
- Sistema automático humedad con lectura programación digital.
- Regulación temperatura con sistema proporcional "auto-tuning".
- Ventana panorámica de metacrilato con cámara de aire.

INCUBADORAS MODELO **HS-SINF**. Con sistema de humedad automática regulable



Humedad automática mediante nuevo sistema de inyección de vapor frío electrónico **HS-SINF**. Funciona sin aporte de calor (sin resistencias) para evitar descompensaciones en la temperatura interior de la incubadora. Sistema externo para facilitar limpieza y desinfección. Sin problemas de concreciones calcáreas. Depósito exterior de agua 3,5 l para la humedad.

Características generales de nuestra gama de incubadoras **HS-SINF**.

- Humedad automática por inyección de vapor frío con higrómetro digital programable de alta sensibilidad.
- Totalmente automáticas, volteo mediante servomotor extrasilencioso, con sistema antivibratorio, temporizador y cuenta volteos, volteo con inclinación mismo sistema que las incubadoras industriales.
- Funcionamiento 230V 50/60Hz.
- Rejillas de posicionamiento individual de los huevos.
- Cubetas nacedoras en la parte inferior de la incubadora.
- Ventilación forzada mediante ventilador/es equipado/s con sistemas antivibratorios y extremadamente silencioso/s.
- Regulación automática de temperatura con sistema proporcional "auto-tunnig", termómetro digital.
- Sistema de seguridad automática por doble termostato y avisador luminoso de alta temperatura.
- Construidas en poliéster doble pared que permite un muy buen aislamiento térmico y sin uniones para una mayor higiene, limpieza y desinfección.
- Con las mismas o mejores prestaciones que la mayoría de incubadoras profesionales.



Ideales para psitácidas y pájaros exóticos, también adecuadas para las demás especies de aves. Mismas capacidades que sus correspondientes modelos sin sistema de humedad automática.

I 100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos.

Masalles fabrica los siguientes modelos en versión **HS-SINF**.

Incubadoras: (1200- 0085) Incubadora 25Hs
(1200- 0095) Incubadora 65Hs
(1200- 0099) Incubadora 870Hs
(1200- 0105) Incubadora 1300Hs

Nacedoras: (1200- 0075) Nacedoras 25NHs
(1200- 0093) Nacedoras 65NHs
(1200- 0215) Nacedoras HM6Hs



Incubadoras electrónicas

INCUBADORAS MODELO HS-SINF.

Con sistema de humedad automática regulable



Nuestros modelos de incubadoras y nacedoras equipadas con el sistema HS-SINF disponen de regulación automática de humedad mediante humidificador ultrasónico de última generación de vapor frío disponen de filtro anti-partículas y tienen una capacidad de 3,5L de agua.

1100-03239

Ejemplos de algunos de nuestros modelos de incubadoras y nacedoras equipadas con el sistema de humedad automático HS-SINF.

Ejemplos de incubadoras



MOD.G-60 HS-SINF



MOD.75-A HS-SINF



MOD.G-180 HS-SINF



Ejemplos de nacedoras



1200-0065 MOD.G-60N HS-SINF



1200-0066 MOD.75N HS-SINF



1200-0067 MOD.G-180N HS-SINF



Incubadoras electrónicas





MOD.65HS-SINF



MOD.870HS-SINF

I 200-0090 Incubadora MOD. 65 L-HS

- Incubadora totalmente automática, volteo cada hora mediante servomotor; temporizador y cuenta volteos
- Protección sobre-tensiones transitorios.
- Funcionamiento 230V. 400W. 50/60Hz.
- 6 bandejas incubadora con rejilla metálica de posicionamiento individual de los huevos.
- 2 cubetas nacedoras en la parte inferior de la incubadora.
- Ventilación forzada mediante dos ventiladores.
- Regulación automática de temperatura y lectura de humedad (higrómetro digital) preinstalación completa para sistema de humedad **HS-SINF**.
- Doble sistema de seguridad con alarma.
- Totalmente construida en poliéster doble pared.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
-42Kg. 80x67x105cms.

I 100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos (x2)

Capacidades aproximadas:

(totales incubación más nacimientos)

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca
1584	1008	672	480	432	224

Versión para avestruces, emús, etc.

Estas incubadoras no son compatibles con las otras especies

Emú	Avestruz
18	Nacedora 12 Incubadora 24

I 200-0095 Incubadora MOD. 65 HS-SINF

- Mismas características que la mod.65 L-HS.
- Sistema automático humedad con lectura programación digital.
- Regulación temperatura con sistema proporcional "auto-tuning".
- Ventana panorámica de metacrilato con cámara de aire en cada puerta.

I 200-0100 Incubadora MOD. 870 L-HS

- Incubadora totalmente automática, volteo cada hora mediante servomotor; temporizador y cuenta volteos
- Protección sobre-tensiones transitorios.
- Funcionamiento 230V. 650W. 50/60Hz.
- 6 bandejas incubadora con rejilla metálica de posicionamiento individual de los huevos.
- 2 cubetas nacedoras en la parte inferior de la incubadora.
- Ventilación forzada mediante cuatro ventiladores.
- Regulación automática de temperatura y lectura de humedad (higrómetro digital) preinstalación completa para sistema de humedad **HS-SINF**.
- Doble sistema de seguridad con alarma.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.:
-95Kg. 110x120x105cms.

I 100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos (x4)

Capacidades aproximadas:

(totales incubación más nacimientos)

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca
2728	1800	1120	870	768	336

Versión para avestruces, emús, etc.

Estas incubadoras no son compatibles con las otras especies

Emú	Avestruz
72	Nacedora 18 Incubadora 48

I 200-0099 Incubadora MOD. 870 HS-SINF

- Mismas características que la mod.870 L-HS.
- Sistema automático humedad con lectura programación digital.
- Regulación temperatura con sistema proporcional "auto-tuning".
- Ventana panorámica de metacrilato con cámara de aire en cada puerta.



Incubadoras electrónicas



I200-0103 Incubadora MOD. I300-I L-HS

- Incubadora totalmente automática, volteo cada hora 45° mediante servomotor; temporizador y cuenta volteos.
- Sistema de control electrónico digital con doble sistema de seguridad y alarma.
- Regulación automática de temperatura con lectura de humedad (higrómetro digital) y preinstalación completa para sistema de humedad HS-SINF.
- Protección sobre-tensiones transitorios.
- Ventilación forzada mediante cuatro ventiladores.
- Construida en poliéster doble pared.
- Luz interior.
- Funcionamiento 230V. 840W. 50/60Hz.
- Peso y medidas con embalaje de cartón, aprox.: 160Kg. 110x82x178cms.

I200-0105 Incubadora MOD. I300 HS-SINF

- Mismas características que el mod. I300 I-LHS
- Con sistema automático de humedad.
- Regulación de temperatura con sistema proporcional "auto-tunnig".

La incubadora MOD. I300 I L-HS/I300 HS-SINF.

se suministra en las siguientes versiones:

- Ref. I200-0102 mod. I300-C (combinada):
 - 14 bandejas metálicas de incubación con posicionamiento individual de los huevos más 2 cubetas nacimiento en la parte inferior.

- Ref. I200-0103 mod. I300-I (solo incubación):
 - 18 bandejas metálicas de incubación con posicionamiento individual de los huevos.

I100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos(x4)

Capacidades aproximadas: (totales incubación más nacimientos)

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca
3.564	2.268	1.512	1.080	972	504



I200-0213 Incubadora MOD. 2600-I

- Incubadora totalmente automática, volteo 45° cada hora mediante servomotor; temporizador y cuenta volteos.
- Funcionamiento 230V. monofásica, 50/60Hz 1.400W.
- 2x18 bandejas metálicas de incubación con posicionamiento individual de los huevos (cuando es sólo incubadora).
- 2x14 bandejas metálicas de incubación con posicionamiento individual de los huevos, más 4 cubetas nacedoras en la parte inferior (cuando es combinada).
- Ventilación forzada mediante dos ventiladores.
- Regulación automática de la temperatura sistema proporcional "auto-tuning".
- Termómetro digital.
- Sistema de seguridad.
- Sistema automático de humedad, lectura digital.
- Sistema de alarma.
- Sistema de refrigeración automático.
- Mueble en aluminio doble pared con aislamiento interior.
- Se suministra totalmente montada y lista para su inmediato funcionamiento.



Ref. I200-0213 Mod.2600-I

La incubadora MOD.2600-I se suministra en las siguientes versiones:

Ref. I200-0212 Mod. 2600-C

- Bandejas incubación+nacimientos (combinada).

Ref. I200-0214 Mod. 2600-N

- Solo nacedora 18 bandejas excepto versión avestruz 20 bandejas de 2 huevos

PESO Y MEDIDA CON EMBALAJE INCLUIDO:

Aprox. Dimensiones	Peso	Altura	Anchura	Profundidad
MOD.2600-C	360 Kg.	1,92m.	1,17m.	1,33m.
MOD.2600-I	320 Kg.	1,92m.	1,17m.	1,33m.
MOD.2600-N	350 Kg.	1,92m.	1,17m.	1,33m.

Aprox. Dimensiones	Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca	Avestruz	Emú
MOD.2600-C	7.200	4.600	3.100	2.160	1.944	1.010	-	-
MOD.2600-I	7.128	4.536	3.024	2.160	1.944	1.008	112	176
MOD.2600-N	7.200	4.600	3.100	2.200	2.000	1.010	40	120

EN LA VERSIÓN PARA AVESTRUZES, EMÚES, ETC... SOLO BANDEJAS INCUBACIÓN, NO DISPONIBLE EN VERSIÓN COMBINADA



I200-0216 Incubadora MOD.5200-I

- Incubadora totalmente automática, volteo 45° ajustable de 1 a 8 horas mediante servomotor, temporizador y cuenta volteos.
- Funcionamiento 230V. monofásica 50/60Hz. 2.000W
- 36x2 bandejas de incubación con posicionamiento individual de los huevos.
- Ventilación forzada mediante dos ventiladores.
- Regulación automática de la temperatura sistema proporcional "auto-tuning"
- Termómetro digital.
- Sistema de seguridad. Doble termostato.
- Protección sobre-tensiones transitorios.
- Sistema automático de humedad, lectura digital.
- Mueble en aluminio doble pared con aislamiento interior.
- Se suministra totalmente montada y lista para su inmediato funcionamiento.

La incubadora Mod. 5200 se suministra en las siguientes versiones:

- Ref. I200-0216 Mod.5200 Incubadora

PESO Y MEDIDA CON EMBALAJE INCLUIDO:

Peso	Altura	Anchura	Profundidad
450 Kg.	2,25m.	1,62m.	1,37m.

Capacidades totales aproximadas:

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca	Avestruz	Emú
14.256	9.072	6.048	4.320	3.888	2.016	252	396



Incubadoras Nacedoras



HS-SINF

I200-0224/0215 Nacedora MOD. HM-6 L-HS/HS-SINF

- Construida en poliéster-fibra de vidrio, doble pared.
- Funcionamiento 230V. 650W. 50/60Hz. Monofásica.
- 4 Ventiladores.
- Regulación electrónica digital de temperatura.
- Sistema de seguridad.
- Humedad por medio de bandejas evaporadoras.

I100-03202 SUPLEMENTO TROPIC. Versión especial para climas calurosos (x4)

PESO Y MEDIDA CON EMBALAJE INCLUIDO:

Peso	Altura	Anchura	Profundidad
95 Kg.	0,85m.	1,05m.	1,15m.

Capacidades totales aproximadas:

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca	Avestruz	Emú
2.800	1.900	1.200	900	800	500	18	54



I200-0217 Nacedora MOD.5200N

- Nacedora totalmente automática.
- Funcionamiento 230V. 2.000W. 50/60Hz. Monofásica.
- Ventilación forzada mediante 2 ventiladores.
- 36 Bandejas de nacimiento (42 bandejas de 2 huevos en avestruces).
- Regulación automática de la temperatura sistema proporcional "auto-tuning"
- Sistema de seguridad. Doble termostato.
- Protección sobre-tensiones transitorios.
- Sistema de alarma.
- Sistema de refrigeración automático.
- Mueble en aluminio doble pared con aislamiento interior.
- Se suministra totalmente montada y lista para su inmediato funcionamiento.

La incubadora Mod. 5200N se suministra en las siguientes versiones:
Para huevos de tamaño de codorniz hasta oca y para huevos de avestruz y emú.

- Ref. I200-0217 Mod.5200N Nacedora

PESO Y MEDIDA CON EMBALAJE INCLUIDO:

Capacidades totales aproximadas:

Peso	Altura	Anchura	Profundidad
430 Kg.	2,25m.	1,62m.	1,37m.

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca	Avestruz	Emú
14.300	9.000	7.000	4.500	3.800	2.000	84*	252

(*) Con posicionamiento individual de los huevos de avestruz, 25x25x22cms. por huevo. Sacando las divisiones de las bandejas, la capacidad aumenta en aprox. un 50%

Incubadoras y Nacedoras para Avestruces, Emúes, etc..

Disponemos de una amplia gama de incubadoras y nacedoras que cubren cualquier requerimiento del mercado actual. Tenemos capacidades desde 12 a 252 o más huevos de avestruz.

La tecnología empleada, electrónica digital para los controles, asegura una perfecta regulación de la temperatura.

La construcción de las cámaras es con poliéster, fibra de vidrio o aluminio que permite una total higiene y desinfección con cualquier tipo de desinfectante sin que signifique ninguna agresión para el material.



Tipos de incubadoras y nacedoras para huevos de avestruz, emúes y ñandúes



INCUBADORAS			NACEDORAS		
Tipo	Capacidad Avestruz	Capacidad Emú	Tipo	Capacidad Avestruz	Capacidad Emú
25	12	18	-	-	-
65	24	36	25 N	4	12
870	48	72	65 N	12	36
2600	112	168	HM6	18	54
5200	252	396	2600 N	40	120
-	-	-	5200 N	84	252

Las características técnicas de todos estos modelos, nuestro catálogo general

I200-0100 Incubadora MOD.870



Incubadoras Nacedoras



I200-054I Incubadora MOD. 75-S (versión Reptil)

- Incubadora automática.
- Funcionamiento 230V. 200W. 50/60Hz.
- 2 bandejas de incubación.
- Ventilación forzada mediante un ventilador.
- Regulación automática digital con programación de temperatura y lectura de humedad equipado de sistema de seguridad.
- Ajustable de 20°C a 36°C.
- Construida en poliéster:
- Puerta transparente.
- Equipada con humidificador sonico externo (3,5L)
- Peso y medidas con embalaje de cartrón, aprox.:
-16kg. 75x60x68cms.

Capacidad aproximada 130 huevos (según tamaño)



I200-003I Incubadora MOD. 24 Eco (versión Reptil)

- Incubadora construida en material plástico.
- Funcionamiento 230V. 75W. 50/60Hz.
- 1 bandeja.
- Regulación de temperatura electrónica.
- Cubierta construida en plástico transparente.
- Equipada con termómetro.
- Peso y medidas con embalaje de cartrón, aprox.:
-5kg. 40x42x28cms.

Capacidad aproximada 30 huevos (según tamaño)



I200-0542 U.C.I MOD.75

- Cámara para cría de loros y cuidados intensivos.
- Funcionamiento 230V. 200W. 50/60Hz.
- Bandeja con tapa protectora.
- Ventilación forzada con flujo de aire a muy baja velocidad.
- Regulación de temperatura por sistema electrónico. Ajustable de 24°C a 37°C.
- Construida en poliéster fibra de vidrio.
- Puerta transparente.
- Luz interior.
- Con termómetro.
- Peso y medidas con embalaje de cartrón, aprox.:
-16kg. 75x60x68cms.



Cámara Refrigeradora para huevos de incubar

I100-0410 Volteo por palanca

I100-0411 Volteo automático

- Cámara de refrigeración para la conservación de huevos para incubar.
- Imprescindible en grajas cinegéticas importantes, se consiguen sustanciales incrementos en el porcentaje de polluelos nacidos.
- Sistema compresor hermético con evaporador colocado en el interior de la cámara con grupo de ventilación.
- Construida en aluminio.
- Funcionamiento 230V 600W, 50/60Hz.
- Protección sobre-tensiones transitorios.
- Se suministra sin las bandejas posicionadoras de huevos .
- 16 soportes bandejas incubadora con capacidad para 2 bandejas cada uno.
- Peso y medidas con embalaje incluido, aprox.:
-450Kg. 192x117x133cms.

Capacidades aproximadas:

Esta cámara se ha diseñado para ser usada en combinación con nuestras máquinas verticales mod.2600 y 5200, su capacidad aprox. es:

Codorniz	Perdiz	Faisán	Gallina	Pato	Oca	Avestruz	Emú
6.336	4.032	2.688	1.920	1.728	896	112	176



I 100-0143 Kit volteo un piso

- Especialmente estudiado para incubadoras auto-construidas o modernización de modelos antiguos.
- El kit compuesto por:
 - 1 bandeja posicionadora de huevo, moto reductor y mecanismo transmisión volteo similar al que equipa nuestro modelo de incubadora G-60.

I 100-0144 Kit volteo tres pisos

- Especialmente estudiado para incubadoras auto-construidas o modernización de modelos antiguos.
- El kit compuesto por:
 - 3 bandejas posicionadoras de huevos, moto reductor y mecanismo transmisión volteo similar al que equipa nuestro modelo de incubadora G-180



I 100-03671 Canaletas Supletorias

- Canaletas individuales para albergar huevos de perdiz/codorniz y tamaño similares de otras especies especialmente diseñadas para las bandejas de nuestras incubadoras G-60 y G-180.
- Se suministran individualmente.



I 100-0145 Kit electrónico incubadora casera

- Especialmente estudiado para incubadoras auto-construidas o modernización de modelos antiguos.
- El kit compuesto por:
 - Sistema de calefacción y ventilación completos, control de temperatura digital, THP similar al que equipa nuestros modelos de incubadoras 75-A/G-60/G-180 y nacedoras G-60N/G-180N y 75-N.



NOVEDAD 2011

I 100-01561 + I 100-03239 Kit electrónico completo HS-SINF

- Especialmente estudiado para incubadoras auto-construidas o para adaptar a incubadoras de pequeña capacidad que no disponen del sistema de humedad automática.
- El kit compuesto por:
 - Humidificador sonico de humedad (3,5L) que equipan nuestros modelos HS-SINF.
 - Termostato THP (I 100-01561) como el que equipan incubadoras, 75-A/G-60/G-180 y nacedoras G-60N/G-180N y 75-N.
 - Sonda THP con lectura y programación de temperatura y humedad, totalmente desmontable con ajustable desde 20% hasta 80% HR.
 - Tubo de conexión, adaptador de entrada y tapón exterior.

Sistema humidificador-refrigerador

- *(I 100-0324) Sistemahumidificador-refrigerador: práctico, seguro, fiable y con muy buen funcionamiento incluso con aguas muy duras de alto contenido cálcico. Se monta en las incubadoras modelos 2600, 5200 y en las cámaras refrigeradoras de conservación de huevos.





I 100-0156I Regulador digital 60, 75 y 180 THP

- Regulador digital de última generación equipado con sonda desmontable con conector rápido de 4 puntos para facilitar tareas de mantenimiento y desinfección instalación apta para todo tipo de incubadoras.
- Potencia de corte 500W., 230V. 50/60Hz., gran sensibilidad aprox. +/- 0,1°C.
- Se sirve completo con caja de plástico, montaje sonda de temperatura THP desmontable con lectura y programación de temperatura y humedad, cable de conexión eléctrica e instrucciones de montaje.
- Se monta de serie en los modelos de incubadoras G-60/75-A/G-180 y en versiones nacedoras G-60N/G-180N y 75-N.



NOVEDAD 2011

Sonda THP



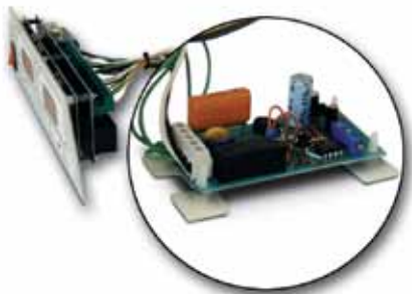
I 100-01570 Sistema electrónico de control Tipo L-HS

- Sistema electrónico de control de temperatura y lectura de humedad digitales, contador de voltes digital, indicador de sistema de seguridad, interruptor luz e interruptor marcha/paro.
- Se monta de serie en los modelos L-HS. 25/65/870/1300.



I 100-0147 Sistema electrónico de control HS-SINF

- Sistema electrónico de control de temperatura, sistema "auto-tuning", termómetro digital, higrómetro digital, humedad automática, contador-programador de voltes, alarma, refrigeración, indicador de seguridad, luz interior; interruptor general, con posibilidad de conexión a interface para mando por ordenador.
- Se monta de serie en los modelos 25/65/870/1300/2600 y 5200.



I 100-0130 Termostato de seguridad

- Termostato de seguridad para funcionamiento automático en modo de emergencia. Corta la alimentación eléctrica a las resistencias de calefacción si la temperatura excede de la normal de trabajo de la incubadora.



I 100-0146 Filtros de alimentación

- Filtros de alimentación y seguridad contra sobretensiones y transitorios de la red eléctrica: Se monta en las incubadoras de fabricación Masalles modelos, 25, 65, 870, 1300, 2600, y 5200 y evita multitud de fallos que podrían producirse por defectos en la alimentación electrónica.



NOVEDAD 2011

I 100-0270 Cámara para desinfección de huevos por radiación ultravioleta UV

- Especialmente diseñada para desinfección de toda clase de huevos mediante radiación ultravioleta UV
- El kit compuesto por:
 - Cajón extraíble para colocación de huevos 20 /u de gallina o capacidades proporcional otras especies.



I 100-03202 Suplemento tropic

- Sistema Tropic para incubadoras con funcionamiento en climas muy calurosos.
- Masalles ha diseñado y puesto a punto a punto a punto un nuevo conjunto de ventilador especial, acoplable desde el modelo G-60 hasta el modelo I 300 de nuestra fabricación.
- Con este sistema se consigue que la incubadora pueda funcionar en climas muy calurosos.
- Se suministra como suplemento bajo pedido para incubadoras de nueva fabricación y también es adaptable a incubadoras ya existentes.



I 100-0080 Grupo sincrónico lectura temperatura y humedad.



I 100-0060 Higrómetro de botella.



I 100-0000 Termómetro master

- Para comprobación digital.



20

Accesorios



I 100-0220 Alarma sonora falta de energia

- Sistema de alarma electrónico avisador cuando falta el suministro de energía eléctrica.



NOVEDAD 2011



Detalle ovoscopio

I 100-0180 Ovoscopio led avestruz

- Especialmente diseñado para huevos de avestruz.
- Incorpora tecnología LED de alta luminosidad.
- Emisión de luz fría no nociva para el embrión, larga durabilidad y bajo consumo gracias a la tecnología LED.
- Funciona a 230V 50/60 Hz 10W.



Detalle ovoscopio

I 100-0165 Ovoscopio leds

- Ovoscopio de con tecnología LED de alta luminosidad.
- Equipado con 6 LEDS es apto para todas las especies.
- Emisión de luz fría no nociva para el embrión, larga durabilidad y bajo consumo gracias a la tecnología LED.
- Uso general para todas las especies.
- Funciona a 230V 50/60 Hz 10W.



I 100-0160 Ovoscopio lampara de incandescencia MOD. I

- Ovoscopio robusto y eficaz para miraje de huevos equipado con bombilla de luz incandescente tradicional (no incluida).



0191-0470 DERMOJET

- Inyector sin aguja aplicación intradérmica de vacuna contra mixomatosis.



0191-0481 OVIJECTOR MK2

- 0,5 a 2,0ml. graduable en dosis de 0,25ml.
- Se suministra con 12 agujas.



0400-0551

- Malla plástico para parques de vuelo.
- En rollos de 200x2m.
- Medidas aprox. 17x17mm.
- Tratamiento anti-ultravioleta.



0400-0553

- Malla trenzada 9 hilos.
- Medidas 30x30 milímetros.
- Medidas de cada fardo aprox. 50x8metros.
- Tratamiento anti-ultravioleta.
- Con cuerda finalización para montaje.



0191-0440

- Grapadora para montaje de jaulas, automática, con cargador incorporado.

0191-0450

- Grapas en cajas de 1.000 unid.



0400-0554

- Aguja para coser malla trenzada.

0400-0556

- Bobina hilo especial para coser 9 hilos.



0191-9480 Cepo Muelle

- 9 cms. Para ratones.

0191-9470 Cepo Muelle

- 17 cms. Para ratas.



0191-9460 Jaula Trampa

- 21 cms. Para ratones.

0191-9450 Jaula Trampa

- 31 cms. Para ratas.

0191-9440 Jaula Trampa

- 41 cms. Para roedores.



0800-0010 Desplumador esterina pollos

- Desplumadora eléctrica con tambor y dedos de goma, ideal para desplumar pollos o especies similar tamaño, para sacar el máximo rendimiento se recomienda sumergir en agua caliente (50/60°C)
- La desplumadora se sirve con tambor y dedos de goma lista para usar.



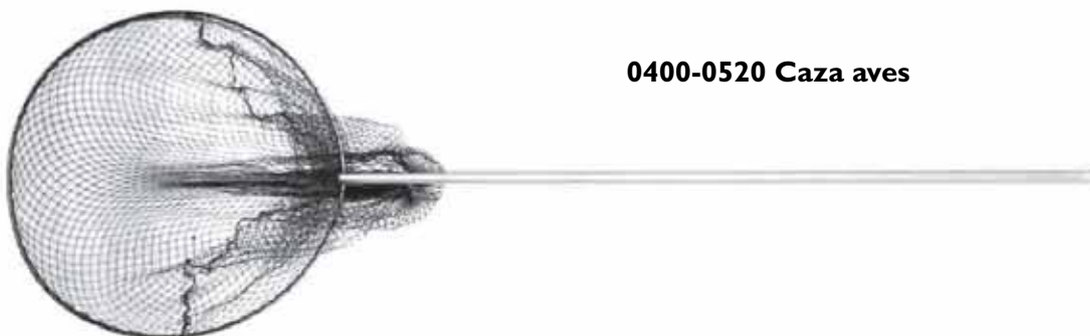
0800-0015 Desplumador esterina codornices

- Desplumadora eléctrica con tambor y dedos de goma, para desplumar codornices o especies similar tamaño, para sacar el máximo rendimiento se recomienda sumergir en agua caliente (50/60°C)
- La desplumadora se sirve con tambor y dedos de goma lista para usar.



0400-0072 Corta picos eléctrico

- El corta picos eléctrico, especialmente diseñado para despuntar y rebajar toda clase de picos.



0400-0520 Caza aves



I100-0072 Calefactor Cip

- Calefactor para primera edad, para aprox. 30 pollitos de gallina o capacidades proporcionales a otras especies.
- Funcionamiento mediante lámpara de incandescencia de 100w (no incluida).
- Temperatura ajustable por variación de la altura del calefactor.
- Fabricado en plástico de primera calidad.



I100-0073 Calefactor Aladino 250w

- Calefactor para aves y lechones, para aprox. 100/200 pollitos de gallina o capacidades proporcionales a otras especies.
- Funcionamiento mediante lámpara de incandescencia infrarroja de 250w. (no incluida).
- Temperatura ajustable por variación de la altura del calefactor.
- Fabricado en plástico de primera calidad.
- Equipado con cable de 2,5 metros.

I100-0074 Calefactor Aladino 250w

(mismas especificaciones que el anterior pero equipa cable de conexión de 5m)



I100-0070 Criadora Caldo CIP.

- Criadora de primera edad, para aprox. 15 pollitos de gallina o capacidades proporcionales en otras especies.
- Funcionamiento 230V 50/60 Hz 100W
- Puerta de acceso fácilmente practicable.
- Cesta inferior movable, equipada con comedero y bebedero.
- Variador rápido de temperatura.
- Fácilmente desmontable para limpieza.
- Fabricada en plástico de primera calidad.
- Lámpara incluida.



I100-0131
Lampara Infrarroja 250W



I100-0132
Lampara Infrarroja 150W

**0300-0135 Anilla antipicaje MINI-BITS**

- Apto para perdiz, faisán, codorniz de 1 a 4 semanas.
- Fácil aplicación, construida en plástico blando.

**0300-0131 Anilla antipicaje BIT-BITS**

- Apto para perdices, desde 4 semanas hasta que son adultas.
- Faisanes desde 2 a 7 semanas.
- Esta anilla se ensancha a medida que crece el animal.

**0300-0132 Anilla antipicaje MAXI-BITS**

- Apto para faisanes desde 6 semanas en adelante.
- Pueden llevar estas anillas durante un máximo de 12 semanas.

**0300-0130 Anilla antipicaje Perdiz****0300-0120 Anilla antipicaje Faisán**

- Impide cerrar completamente el pico

**0300-0133 Anilla BUMPA-BIT**

- Especial para faisanes desde las 7 semanas.
- Instalando totalmente por la parte exterior del pico.
- No afecta para nada la libertad del ave ni deforma el pico

**0300-0134 BIT CLIP ON**

- Especial para faisanes desde las 10 semanas.
- Instalando totalmente por la parte exterior del pico.
- No afecta para nada la libertad del ave ni deforma el pico

**0300-0141 Aplicador MINI-FITTER**

- Máquina para aplicar la anilla MINI-BITS con cargador.
- Fácil y rápida colocación, construida en plástico.

0300-0142 Aplicador FAT-FITTER-BIT

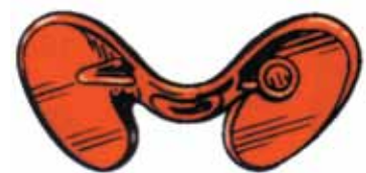
- Máquina para aplicar la anilla BITS-BITS y MAXI BITS con cargador.
- Fácil y rápida colocación, construida en plástico.

0300-0143 Aplicador BUMPA BIT y CLIP ON

- Máquina para aplicar la anilla BUMPA-BIT y CLIP ON con cargador.
- Fácil y rápida colocación, construida en plástico.

**0300-0211 Protectores de pico (pequeño)**

- Antipicaje para faisanes de 4/5 semanas de edad

**0300-0200 Gafas Antipicaje****0300-0212 Protectores de pico (grande)**

- Antipicaje para faisanes adultos.

**0300-0220 Pinzas Evitavuelos**



0300-0021 Pinza Mini QUICK



0300-0009 Marca Mini QUICK

- Marcas de identificación para toda clase de animales pequeños.
- Se suministran en cajas de 100/u.



0300-0020 Pinza Marca QUICK



0300-0010 Marca QUICK

- Marcas de identificación para toda clase de animales.
- Se suministran en cajas de 100/u.



0300-0250 Tatuador Manual

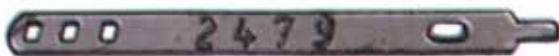
- Tatuador especial para conejos
- Muy económico.
- Letras y números aparte.
- 7 cifras.



0300-0100 Anillas espiral 16 mm

0300-0110 Anillas espiral 9 mm

- Se suministran en bolsas de 144/u.



0300-0060 Anillas para gallinas, patos y ocas

- Se suministran en bolsas de 100/u.



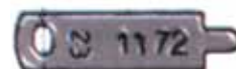
0300-0070 Anillas para faisanes

- Se suministran en bolsas de 100/u.



0300-0071 Anillas para perdices

- Se suministran en bolsas de 100/u.



0300-0090 Anillas para codornices

- Se suministran en bolsas de 100/u.





0400-0281 (10.L)
0400-0280 (5.L)
0400-0270 (3.L)
0400-0260 (1,5.L)

- Bebederos para aves y pollitos disponible en varios litros de capacidad.
- Se desmonta rápida y comodamente y se llena quitando la tapadera superior.
- Fabricado en plástico de alta resistencia y durabilidad.



0410-0037 (8.L) 0410-0035 (5.L) 0410-0039 (3.L)

- Construido en material plástico con la forma especialmente estudiada para evitar que el animal se apoye encima. La parte superior se separa fácilmente de la inferior para facilitar la limpieza.
- Sirve para palomos y también para pollos, faisanes y otras aves.



0400-0330 (18.L)
0400-0328 (12.L)

- Bebederos de nivel constante.
- Con asa de transporte y tapa desmontable para fácil limpieza.



0400-0350 (30.L)
0400-0340 (20.L)

- Bebederos de nivel constante.
- Construidos en plástico ideal para pollitos y avicultura en general.



0400-252 (1,5L/2L)
0400-250 (0,5L/0,75L)

- Plato bebedero plástico pollitos.
- Acoplable a botellas de agua.



0191-0231 (1L)
0191-0231 (50 Cl)

- Bebedero chupete con depósito.



0400-0300

- Bebedero automático colgante.
- Fabricado en plástico.



1400-0030

- Bebedero plástico extra reforzado



0191-0123 NIAGARA
0191-0122 TOCE

- Bebedero botella.



0410-0028

- Nidos para palomos galvanizado



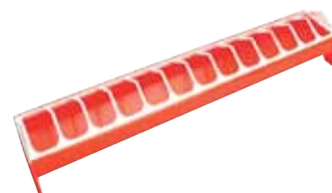
0400-0111

• Comedero plástico 1ª edad 30cm



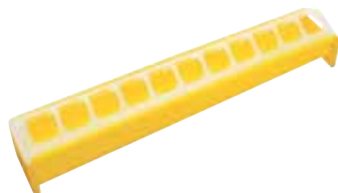
0410-0038 (3Kg)

• Comedero para palomos



0400-0114

• Comedero plástico 2ª edad 50cm



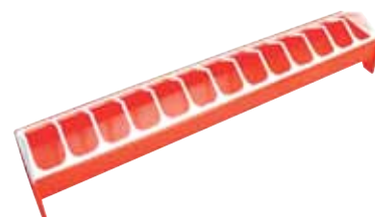
0400-0112

• Comedero plástico 1ª edad 40cm



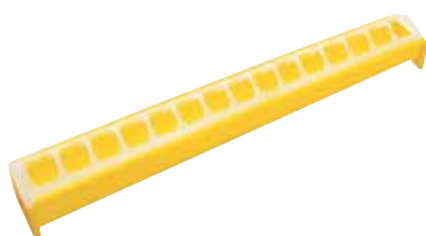
0410-0034 (5 Kg)

• Comedero para palomos



0400-0115

• Comedero plástico 2ª edad 75cm



0400-0113

Comedero plástico 1ª edad 50cm



0410-0036 (8Kg)

• Comedero para palomos



0400-0150 diàm.30

• Plato comedero plástico 1ª edad.



0400-0221

• Tolva plástico 10 Kgs.



0400-0218

• Tolva plástico N/10 Kgs. para pollitos



0400-0223 I

• Capacidad 7 kg



0400-0222

• Tolva plástico 18 Kgs.



0400-0223

• Tapa tolva plástico



0400-0219

• Tolva plástico N/18 Kgs. para pollitos



0400-0224

• Tolva plástico diàm. base 45 cm. altura 42cm. capacidad aprox. 15kg



Accesorios para recría y pajaros



0900-0021 Molino **DAVIDE**

- Molino eléctrico para cereales económico.
- 4 tamizes de 2,5 -4-6 y 8mm.
- Motor de 580W -0,75 HP 230V.
- Sistema de seguridad, protección personal.
- Molienda horaria si es maíz: con tamiz de 2,5mm 80Kg, con tamiz de 8mm 250Kg.
- Tamizes opcionales para harina de 1mm y 1,5mm.
- Protección térmica para el producto molido.
- Recipiente antipolvo para el producto molido.
- Peso y dimensiones aprox.: 11Kg, 46x40x62cms.



0900-0041 Molino **GOLIA**

- Molino eléctrico para cereales económico.
- 4 tamizes de 2,5 -4-6 y 8mm.
- Motor de 750W -1HP 230V.
- Sistema de seguridad, protección personal.
- Molienda horaria si es maíz: con tamiz de 2,5mm 130Kg, con tamiz de 8mm 260Kg.
- Tamizes opcionales para harina de 1mm y 1,5mm.
- Protección térmica para el motor.
- Recipiente antipolvo para el producto molido.
- Peso y dimensiones aprox.: 16,5Kg, 46x41x61 cms.



0900-0052 Molino **BRAVO**

- Molino eléctrico para cereales.
- 3 tamizes de 4-6 y 8mm.
- Motor de 900W -1,22 HP 230V.
- Producción en Kg min. 50 max. 230.
- La producción puede variar según naturaleza y grado de humedad del producto.
- Recipiente antipolvo para el producto molido.
- Peso y dimensiones aprox.: 17Kg, 46x41x61 cms.



0900-0030 Molino **MAGNUM 4V-06**

- Molino eléctrico para moler cereales, pan seco, heno y hierba seca.
- Dispone de una boca frontal para triturar pan seco y hierba seca.
- 4 tamizes de 2,5 -4-6 y 8mm.
- Motor de 750 -1HP 230V.
- Producción en Kg min. 90 max. 250.
- La producción puede variar según naturaleza y grado de humedad del producto.
- Protección térmica para el motor.
- Recipiente antipolvo para el producto molido.
- Peso y dimensiones aprox.: 12Kg, 46x40x62cms.



0900-0051 Molino **ERCOLINO**

- Molino eléctrico para moler cereales, y mazorcas, 4 tamizes.
- Con boca especial para triturar cereales y mazorcas de maíz.
- 4 tamizes de 2,5 -4-6 y 8mm.
- Potencia motor 2 Hp.
- Producción: 60/360Kg/hora.
- La producción puede variar según la naturaleza y el grado de humedad del producto.
- Recipiente antipolvo para el producto molido.
- Peso y medidas: 55Kg, 60x60 cm.



0900-0060 Desgranadora RAMBO

- Fácil y cómoda de utilizar.
- El motor con reductor mueve un disco dentado de fundición que desgrana las mazorcas.
- Con depósito para la recogida.
- Potencia motor 0,22Hp
- Producción: 120/160Kg/hora.
- La producción puede variar según la naturaleza y el grado de humedad del producto.
- Peso y medidas: 14,3Kg, 46x44x73 cm.



0900-0200 Desgranadora manual RITMO

- Construida en fundición, con disco dentado, con un sistema de fijación.
- Diseñada para desgranar las mazorcas de maíz separando el grano.
- Peso y medidas: 3Kg, 18x9,5x29 cm.

Desgranadoras

Recambio DAVIDE 4V



2,5MM



4MM



6MM



8MM

Recambio GOLIA 4V



2,5MM



4MM



6MM



8MM

Recambio BRAVO



4MM



6MM



8MM

Recambio MAGNUM 4V06



2,5MM



4MM



6MM



8MM

Recambio ERCOLINO



2,5MM



4MM



6MM



8MM

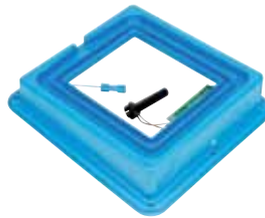


Recambios



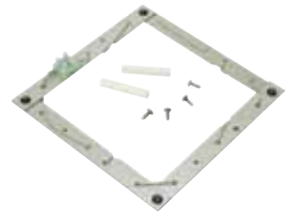
I 100-0118

Circuito electrónico covatutto mod.12/16



I 100-0119

Circuito electrónico covatutto mod.24/54



I 100-0326/I 100-0330

Chasis soporte + resistencia covatutto 20



0900-0101

Disco cuchilla molino magnum



0900-0098

Cuchilla molino Golia



0900-0105

Juego de martillos Ercolino



I 100-0330

Resistencia recambio inc.20/40/120



I 100-0332

Resistencia recambio inc.24/54/108/162



I 100-0329

Resistencia recambio G-60/G-180/75-A/25/65



I 100-0380I

Chasis bandeja incubadora 40/120



I 100-0390

Separador de plástico para incubadoras covatutto 20/24/54/120/108/162



I 100-03220

Kit volteo incubadoras 20/24/54



I 100-0310

Ventilador covatutto 20



I 100-0311

Ventilador covatutto 24/54



I 100-0320

Ventilador covatutto 120/108/162



0800-0120

Tambor de recambio dedos esterina pollo



0800-0092

Dedos recambio esterina pollo



0800-0130

Tambor de recambio dedos esterina codornices



0800-0091

Dedos recambio esterina codorniz



0191-0330

Depósito regulación con boya



I 100-0021

Termómetro Incubadoras covatutto 24/54



I 100-0020

Termómetro Incubadoras covatutto 12/20

Recambios

Masalles





C/ Balmes, 39· Telf.: (+34) 93 544 23 13· Fax.: (+34) 93 544 23 19
08172 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)
e-mail: masalles@valltrade.com
e-mail: novital@valltrade.com
www.masalles.com

