



INDIV®

CASA CENTRAL

INDIV USA

P.O. Box 1275 · Springfield · Missouri · USA 65801
Phone: +1 417 862 2673 / Fax: +1 417 862 5434 · E-mail: sales@indiv.com

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN

INDIV ARGENTINA

Ovidio Lagos 7285
2000 · Rosario · Santa Fe
Argentina
Tel/Fax: +54 341 5121500
E-mail: indivargentina@indiv.com

INDIV COLOMBIA

Cra 48 # 65 Sur - 174
Medellín · Colombia
Tel: +57 317 6684908
Móvil: +57 317 6684908
E-mail: santiago@indiv.com / martin@indiv.com

OFICINAS REGIONALES

INDIV Venezuela & Centroamérica

Tel: +1 417 862 2673
E-mail: sales@indiv.com

INDIV Asia SDN. BHD.

No.3, Jalan Permata 2B/KS9
Taman Perindustrian Air Hitam
41200 Klang, Selangor · Malasia
indivasia@indiv.com

INDIV MÉXICO

Tercera Privada de 17 de octubre #4
Col. Caminera
C.P. 62116 · Cuernavaca, Morelos · México
Tel/Fax: +52 777 3265845 / 3265861
E-mail: indivmex@prodigy.net.mx

Planta San Juan del Río

Antiguo Camino Real 79Z-1 P2/5
Ejido Palma De Romero
C.P. 76840 San Juan del Río, Querétaro
México
Tel. +52 777 120 4375
E-mail: jbello@indiv.com

INDIV Guatemala

3a. Avenida 13-74 · Bodega 33 Bodasa
Colonia El Rosario · Zona 3 de Mixco
Guatemala
Tel: +502 574 32696
E-mail: arleny@indiv.com

Consulte por nuestros Agentes y Distribuidores Autorizados en: Bolivia, Costa Rica, Honduras, Nicaragua, El Salvador, Panamá, República Dominicana, Venezuela, Egipto, Medio Oriente y África del Norte.

indiv.com



MaxPlus Feeder Systems™

The Next Line



INDIV®

indiv.com

Soluciones para avicultura y porcicultura en todo el mundo



Los componentes del **Maxplus Feeder Systems**[®] de **INDIV**[®], representan innovadores desarrollos aplicados a la óptima alimentación de pollos en todas las etapas de su crecimiento.

- **Maxplus Feeder Systems**[®] es escalable y puede ser configurado según las necesidades del productor avícola.
- Se destaca por su fácil y sencilla operación.
- El caudal de alimentación se regula automáticamente.
- Los pollitos BB son alimentados adecuadamente desde el primer día.
- La alimentación para los adultos está siempre disponible.
- Muy bajo desperdicio de alimento.
- Excelentes condiciones higienico-sanitarias para los pollos.



Comedero MAXPLUS[®]

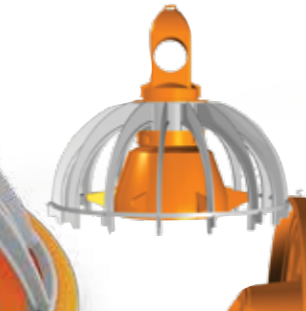
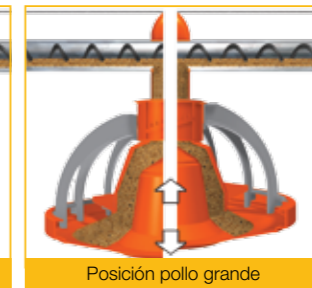
Plato más grande: 14" de diámetro.

El diseño de las aberturas de la red y el anillo central facilitan la accesibilidad.

Cada unidad puede ser removida o reemplazada sin necesidad de desmontar la tubería.

Como resultado de la libre rotación alrededor del tubo de carga, mediante una sencilla y rápida maniobra se puede poner el comedero en posición de lavado. Incluso por la acción de un simple chorro de agua.

La prolija terminación superficial, la ausencia de zonas de estancamiento, la placa con bisagras y la posición de "limpieza", asegura una rápida y eficaz higiene de todo el sistema.



La distribución del alimento a través de la barra dosificadora se realiza por medio de una unidad motriz equipada opcionalmente con mando a polea o motorreductor.

En ambos casos un plato de control actúa como registro del sistema automático de dosificación.



► Unidad motriz con mando por motorreductor.

► Unidad motriz con mando a polea.

Comedero complementario TURBOGROW2[®]

El plato complementario **TURBOGROW2**[®] se intercala entre los platos automáticos.

Su permanencia se aconseja desde el día 1 hasta el día 12 de edad de los pollos, cuando adquieren tamaño para alimentarse del plato automático.

El diseño, angosto y de forma redondeada en su perfil frontal, genera un **perímetro útil de 100 cm, un 20% más que un modelo circular**, admitiendo una densidad de entre 75 y 100 aves.

Principales beneficios

- Los pollos comen más cómodos y consumen más alimento.
- Mayor peso vivo a la primera semana de edad (>10 g).
- Incremento en el peso vivo al final de la parvada del 1.5 al 3%.
- Bajo desperdicio del alimento.
- Rápido ensamblado y desensamblado.
- Fácil de lavar y de almacenar.



Dispensadores de alimento



Comedero suplementario TURBOGROW[®]

El comedero suplementario **TURBOGROW**[®] es un eficaz auxiliar para la alimentación de los pollitos BB durante los primeros días del ciclo de crianza.

Es posible utilizarlos tanto en la línea automatizada como en sectores alejados de la misma para rellenado manual.



Dispensador de alimento

