



PRC COMPACT 360/540/730



PRC 360 : 360 m²
12 000 m³/h / 7 200 CFM
PRC 540 : 540 m²
16 000 M³/h / 9 600 CFM
PRC 730 : 730 m²
24 000 m³/h / 14 400 CFM



PRC 360 : 360 m²
12 000 m³/h / 7 200 CFM
PRC 540 : 540 m²
16 000 M³/h / 9 600 CFM
PRC 730 : 730 m²
24 000 m³/h / 14 400 CFM



PRC 360 : 360 m²
12 000 m³/h / 7 200 CFM
PRC 540 : 540 m²
16 000 M³/h / 9 600 CFM
PRC 730 : 730 m²
24 000 m³/h / 14 400 CFM





AVANTAGES

- Économie de gaz importante jusqu'à 60%
- Assèche l'ambiance et la litière
- Assure le minimum de ventilation en phase de démarrage
- Diminution du taux d'ammoniac
- Système de nettoyage par surpression d'air, pilotage par séquenceur (compresseur intégré)
- Filtres démontables pour un entretien plus facile
- Filtres verticaux pour un meilleur dépoussiérage
- Bloc échangeur amovible en polypropylène, aucun risque de percement
- Produit 100% étanche à l'arrêt grâce à ses registres automatisés

ADVANTAGES

- Important gas economy up to 60%
- Dries ambient and bed
- Provide the minimum of ventilation at the beginning of breed
- Reduction of the ammoniac rate
- Air overpressure cleaning system, sequencer control (incorporated compressor)
- Removable filters for easier maintenance
- Vertical filters for a better dust collection
- Removable exchanger. Polypropylene unit, no risk of piercing
- Product 100% waterproof to stop thanks to its automated registers

VENTAJAS

- Economía importante de gas hasta 60%
- Seca el ambiente y la cama
- Asegura la ventilación mínima al principio de la crianza
- Reduce la tasa de amoniaco
- Sistema de limpieza por sobrepresión de aire, control por secuenciador (compresor incorporado)
- Filtros desmontables para un mantenimiento más fácil
- Filtros verticales para un mejor recolección de polvo
- Bloque de intercambio extraíble en polipropileno, Sin riesgo de perforación
- Producto 100% estanco gracias a sus registros automatizados

OPTIONS

- Diffuseur intérieur
- Caisson de préchauffage

OPTIONS

- Inside diffuser
- Preheat box

OPCIONES

- Difusor interior
- Caja de precalentamiento

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TECHNICAL CHARACTERISTICS

CARACTERISTICAS TECNICAS

	PRC 730	PRC 540	PRC 360
Surface d'échange - Exchanging surface - Superficie de intercambio	730 m ²	540 m ²	360 m ²
Débit d'air - Air flow - Flujo de aire	24 000 m ³ /h	16 000 m ³ /h	12 000 m ³ /h
Débit d'air - Air flow - Flujo de aire CFM Cubic Foot per Minute	14 400 CFM	9 600 CFM	7 200 CFM
Nombre de cartouches filtrantes - Number of vertical filters - Cantidad de filtros verticales	2 x 6	2 x 4	1 x 6
Nombre de ventilateurs - Number of fans - Cantidad de ventiladores	4	3	2
Dimensions - Dimensions - Dimensiones	L x L x H 5 x 2,4 x 2,52	L x L x H 4 x 2,4 x 2,52	L x L x H 2,5 x 2,4 x 2,52
Poids - Weight - Peso	2 458KG	1 276 KG	1224 KG