

PRC 31
EVOLUTION

RÉCUPÉRATEUR DE CALORIES
CALORIES RECOVER
RECUPERADOR DE CALORIAS



www.systemel-international.com



Économique
Economic
Económico

Améliore votre ambiance
Gives you a better ambiance
Mejora su ambiente

Diminuez votre consommation de gaz
Reduces your gas consumption
Disminuye su consumo de gas

Assèche vos literières
Dries your beds
Seca sus camas



Retrouvez la version
en ligne sur notre site !
*Find the online version
on our website !*
¡ Encuentre la versión
en línea en nuestro sitio !

SYSTEMEL 
Heating mastermind 



RÉCUPÉRATEUR DE CALORIES CALORIES RECOVER RECUPERADOR DE CALORIAS

PRC 
31
EVOLUTION



AVANTAGES - ADVANTAGES - VENTAJAS

Assèche l'ambiance et les litières.

Dries ambiance and beds.

Seca el ambiente y las camas.

Assure le minimum de ventilation en phase de démarrage.

Assures minimum ventilation at the beginning of breed.

Asegura la ventilación mínima al principio de la crianza.

Économie de gaz importante.

Important gas economy.

Economía importante de gas.

Diffusion parfaite de l'air.

Perfect air diffusion.

Difusión perfecta del aire.

Nettoyage facile de l'appareil grâce à un ensemble de plaques amovible.

Easy cleaning thanks to a removable exchanger plates.

Fácil limpieza gracias a que el conjunto de placas es desmontable.

Progressif ou ON/OFF.

Progressive or ON/OFF.

Progresivo o ON/OFF.

CARACTÉRISTIQUES - CHARACTERISTICS - CARACTERÍSTICAS

PRC 31 Évolution :
polypropylène et polyéthylène.

*PRC 31 Évolution :
polypropylene and polyethylene.*

*PRC 31 Évolution :
plipropileno y polietileno.*

PRC 31 :
polypropylène et polyester isolé.

*PRC 31 :
polypropylene and polyester.*

*PRC 31 :
polipropileno y poliéster.*

Surface d'échange : 31 m².

Exchanging surface : 31 sqm.

Superficie de intercambio : 31 m².

Débit d'air : 2 500 m³/h.

Air flow : 2 500 m³/h.

Flujo de aire : 2 500 m³/h.

1 500 CFM (Cubic Foot per Minute).

1 500 CFM (Cubic Foot per Minute).

1 500 CFM (Cubic Foot per Minute).

OPTIONS - OPTIONS - OPCIONES



Option SMARTCONTROL : pilotage en Modbus. Pilotage nettoyage, dégivrage intégré, 2 sorties de variation de vitesse des ventilateurs, lecture du rendement possible.

Option SMARTCONTROL: Modbus control. Cleaning control, integrated defrosting, 2 fan speed variation outputs, possible efficiency reading.
Opción SMARTCONTROL: pilotaje en Modbus. Pilotaje limpieza, deshielo integrado, 2 salidas de variación de velocidad de los ventiladores, lectura del rendimiento posible



Option filtre cubique manuel.
Option cubic manual filter.
Opción filtro cubico manual.



Option SPIDER NET : filtre autonettoyant programmable avec détection d'encrassement.
Option SPIDER NET: programmable self-cleaning filter with dirt detection.
Opción SPIDER NET: filtro autolimpiable programable con detección de suciedad.

www.systemel-international.com

SYSTEMEL - 4, rue de l'Essart Rocher - 44140 LE BIGNON - France
Tél. : 00 33 (0)2 51 85 25 55 - Fax: 00 33 (0)2 51 85 24 68 - Email: systemel@systemel-international.com

SYSTEMEL 
Heating mastermind