



## Hatchery Packers

De Jansen Broedramen Pakker zorgt naast een hoog uitkomst cijfer door zijn voorzichtige behandeling van de broed eieren, ook voor een aanzienlijke werk besparing.

De Broedramen Pakkers zijn robuust en gebouwd volgens een ergonomisch ontwerp, gemaakt van niet roestend materiaal en flexibel te gebruiken. Door zijn geïntegreerde broedramen ontvester is de Broedramen Pakker zeer compact en ook geschikt voor kleinere ruimtes. De

Broedramen Pakker heeft een capaciteit van 24.000 eieren per uur op een 30-er tray. Afhankelijk van het type broedraam, ligt de capaciteit tussen de 20.000 eieren per uur bij een recht 10 x 15 model tot 28.000 eieren per uur bij een zigzagsgewijs patroon.

- Opties**
- Ei printer
  - Ei stempeling
  - Traystapelaar
  - Verlenging van de aanvoertafel

## Technische gegevens

**Max capaciteit:** 28.000 eieren per uur  
**Tray voorraad denester:** Pulp of plastic 30-er trays tot 75 stuks  
 Broedramen tot 20 stuks

**Buffer voorraad oploopband 5x6 tray:** 5 stuks  
**10x15 broedramen tray:** 2 stuks  
**Stroom toevoer:** 400V-0-aarde, 3-fase-AC, 50/60 Hz

## Hatchery Packers

The JANSEN Hatchery Packer not only takes care of maintaining a high hatchability by its careful treatment of the hatching eggs but also with considerable labour-saving.

The hatchery packers are robust and built in an ergonomic design, made from non corrosive material and can be used in a flexible way. By its integrated hatcher tray denester the hatchery packer can also be placed in a small room. The hatchery packer has a capacity of 24.000 eggs/hour on a 30 pcs. egg tray. Depending on the type of setter, the tray

capacities are from 20.000 eggs per hour for a straight 10x15 model up till 24.000 / 28.000 eggs per hour for staggered models.

- Layout possibilities: left-right-straightreverse
- Standard frame suitable for > 95% of all setter trays
- Gentle egg treatment with perfect point setting
- From input to output controlled process with high net performance
- User- and maintenancefriendly design
- Comply with CE safety regulations
- Stainless steel construction

## Technical data

|  |  |
|--|--|
| <b>Max capacity:</b>                                       | 28.000 eggs per hour   |
| <b>Tray stock denester:</b>                                | Pulp or plastic 30 pcs egg tray up to 75 pulp trays or 50 plastic trays. Setter tray up to 20 trays Standard   |
| <b>Egg counter Buffer stock incline conveyor 5x6 tray:</b> | 5  |
| <b>10x15 setter tray:</b>                                  | 2  |
| <b>Options:</b>  | Egg printing. Egg stamping. Traystacker. Integrated accumulator extensions, Separate accumulator with its own driving unit. Multiple extension at the take away side |
| <b>Power supply:</b>                                       | 400V-0-ground, 3-phase-AC, 50/60 Hz<br>Optional: 1 phase 220V<br>3 phase 220V to 400V 3 phase  |

## Over Jansen Poultry Equipment:

Jansen Poultry Equipment streeft er continuë naar de beste leverancier te zijn van vermeerderingssystemen, legsystemen, opfoksystemen, vleeskuiken-etagesystemen, eiertransportssystemen en mestdroogsystemen. Door toepassing van het optimale systeem, waarbij de behoeften van het dier centraal staan, kan het maximale rendement voor de pluimveehouder gerealiseerd worden.

Wereldwijd worden de volgende Jansen Poultry Equipment systemen met succes toegepast:

### Vermeerderingssystemen

In de vermeerderingssector bewijzen de systemen van Jansen Poultry Equipment steeds weer bij te dragen tot het maximaal haalbare aantal broedeieren.

### Legsystemen

De Jansen Poultry Equipment systemen

zorgen voor een hoge eiproduktie, goede eikwaliteit en een minimum aan buitennesteieren.

### Opfoksystemen

De beste productieresultaten kunnen alleen behaald worden als het dier ook op de juiste manier is opgefokt. Jansen Poultry Equipment levert het juiste opfokstelsel.

### BroMaxx

Het Jansen Poultry Equipment BroMaxx (Broiler Maximizer) etage-systeem voor vleeskuikens biedt een betere groei, betere voerconversie en lagere uitval. Dit resulteert in een zeer snelle terugverdientijd.

### Mestdroogsystemen

De kosten voor mestafvoer zijn enorm. Met de mestdroogsystemen van Jansen Poultry Equipment wordt het volume en het gewicht gereduceerd.

Minder en drogere mest zorgt voor een aanzienlijke kostenbesparing. Droge stofgehalten tot 85% kunnen met onze systemen gerealiseerd worden.

### Eiertransportssystemen

In onze vermeerderings- en legsystemen produceert u het maximale aantal eieren. Met de Jansen Poultry Equipment eiertransportssystemen wordt de kwaliteit van de eieren behouden.

*Wilt u ook het maximale rendement uit uw pluimveestallen halen?*

Neem dan contact op met één van de pluimveespecialisten van Jansen Poultry Equipment. Zij kunnen samen met u bepalen wat voor u de ideale stalinrichting is. Het laatste nieuws over de systemen van Jansen Poultry Equipment vindt u altijd op [www.jpe.org](http://www.jpe.org)



## About Jansen Poultry Equipment:

Jansen Poultry Equipment continuously strives to be the best supplier of breeder systems, laying systems, rearing systems, multi tier broiler systems, manure drying systems and egg transport systems. In order to realise the highest return for the poultry farmer the best solutions are realised by focussing on the birds.

World wide professional poultry producers use the following Jansen Poultry Equipment systems:

### Breeder systems

The Jansen Poultry Equipment breeder systems prove to produce most hatching eggs of all.

### Laying systems

The Jansen Poultry Equipment laying systems are characterised by a high egg production, egg quality, and the lowest possible percentage of floor eggs.

### Rearing systems

All birds in aviary and floor systems will only perform in an optimum way when they are reared in an equal system. Jansen Poultry Equipment makes sure that the right system is realised.

### BroMaxx

Our BroMaxx (Broiler Maximizer) multitier system for broilers offers a high growth, a better feed conversion, lower mortality and therefore an absolute faster return on investment.

### Manure drying systems

The costs for manure disposal can be enormous. The manure drying system of Jansen Poultry Equipment will reduce manure volume and weight. This will save costs. In our system a dry matter percentage of 85% can be realised.

### Egg transport systems

The breeder and laying systems of Jansen Poultry Equipment produce the maximum number of quality eggs with great care. With the Jansen Poultry Equipment egg transport system the eggs can be transported with the same care to the central egg collection room.

*Do you want to get the best result of your poultry house?*

Now is the time to get in contact with our poultry experts. They will determine together with you what the ideal poultry house equipment will be in your situation. Information about the latest developments will be found at [www.jpe.org](http://www.jpe.org)

## Jansen Poultry Equipment:

Jansen Poultry Equipment bemüht sich ständig der beste Zulieferant für die internationalen Elterntierhalter und Legehennenhalter zu sein. Vervollständigt wird das Lieferprogramm durch verschiedene Aufzuchtssysteme, Mehr-Etagen Lösungen für die Masthähnchenhaltung, sowie Eiertransportsysteme und Kottrocknungssysteme. Durch die Verwendung eines optimalen Systems, wobei die Bedürfnisse des Tieres zentral stehen, kann der maximale Erfolg realisiert werden.

Weltweit werden folgende Systemen verkauft:

### Systeme für Elterntiere

Im Vermehrungssektor haben sich Jansen Legenester weltweit als das beste Legenest bewiesen. Dies bietet die besten Voraussetzungen für eine maximale Anzahl von hochwertigen Bruteiern.

### Legesysteme

Jansen Nester sind ein Garant für eine

hohe Eiproduktion, eine gute Eikualität und ein Minimum an Bodeneier.

### Aufzuchtssysteme

Nur wenn die Hennen auf eine optimale Weise aufgezogen werden, können während der Legeperiode die beste Ergebnisse erreicht werden. Jansen Poultry Equipment liefert verschiedene Aufzuchtssysteme.

### BroMaxx Broilerhaltungssystem

Das Jansen BroMaxx Etagensystem für Masthähnchen bietet einen besseren Wachstum, eine bessere Futterverwertung und einen niedrigen Ausfall. Das alles resultiert in eine hohe Rentabilität und eine kurze Rückzahlungsperiode.

### Kottrocknungssystem

Die Kotbeseitigung ist manchmal ein großes Problem und führt zu hohen Kosten. Durch das Jansen Kottrocknungssystem werden das Gewicht und Volumen stark

reduziert. Ein Trockengehalt bis 85 % ist realisierbar. Trockenkot führt zu niedrigeren Transportkosten. Außerdem ist der Kot besser verwendbar in Garten und Gewächshäuser.

### Eiertransportsystem

In unseren Elterntier- und Legehennensystemen produzieren Sie die maximale Anzahl erstklassiger Eier. Das Jansen FlexBelt-System sorgt dafür, dass diese gute Qualität erhalten bleibt.

*Sind Sie interessiert an diesen Systemen?*

Dann nehmen Sie bitte Kontakt auf mit einem unserer Experten von Jansen Poultry Equipment. Dort beraten wir Sie gerne über die beste Stalleinrichtung für Ihren Betrieb. Die allerletzten Informationen über unsere Legesysteme finden Sie auf unserer Website [www.jpe.org](http://www.jpe.org).



## Hatchery Packer & Farm Packer 24000

