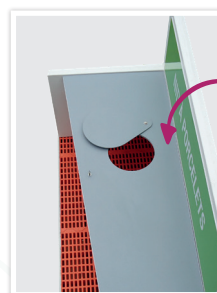
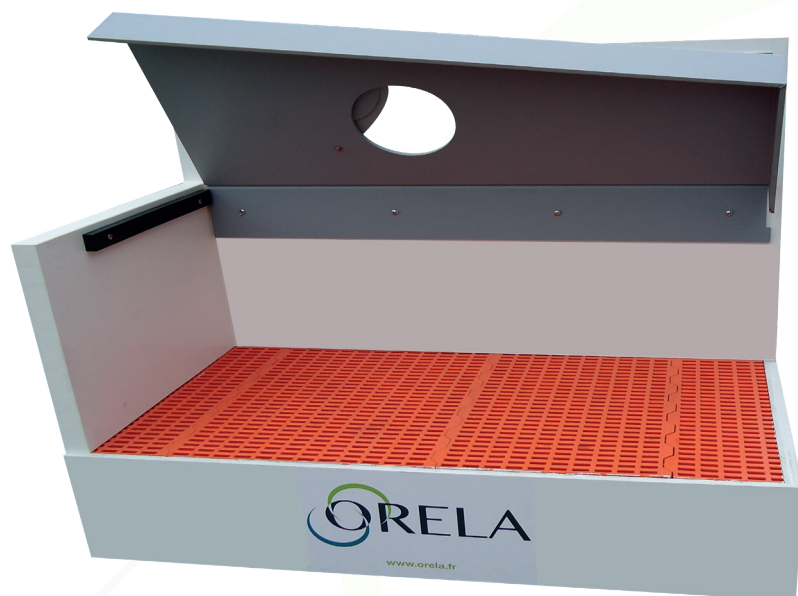
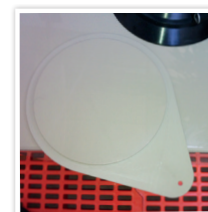


Nid à porcelets



*Relevable sans
charnière métallique !*



Trappe lampe chauffante

Économie d'énergie et bien-être animal !

Le nid à porcelet permet d'adapter l'ambiance aux animaux.

Pour les truies : entre 18 et 20°C, elles consommeront et valoriseront mieux les aliments pour ainsi produire plus de lait.

Pour les porcelets : une température située entre 28 et 30°C favorise la croissance des porcelets.

- Facile à poser et à laver
- Visibilité améliorée par rapport aux nids traditionnels
- Relevable en totalité sans charnière métallique
- Économe en énergie
- Étanchéité optimale
- Surface adaptée aux portées issues de truies hyper prolifiques (0.6 m²)
- Augmentation des gains de productivité

Caractéristiques techniques

- | | |
|---------------------|---|
| Composition | ▪ Polypropylène expansé 10 mm |
| Dimensions | ▪ 1 200 x 500 x 100 mm
▪ Adapté aux cases droites et en biais de plus de 1.70 m de longueur |
| Couvercle | ▪ Avec ou sans perçage en fonction du système de chauffage (<i>lampe chauffante ou plaque chauffante</i>) |
| Spécificités | ▪ Charnière en polypropylène expansé garantissant une longévité maximale (<i>20 000 relevages</i>)
▪ Matière imputrescible |
| Options | ▪ Relevage avant ou latéral ▪ Trappe de visite avant
▪ Planche de contention des porcelets en polypropylène |
| Fourni avec | ▪ 1 piton inox, 2 m de chaînette inox ø 3 mm pour relevage et 1 cornière de soutien |

Photos non contractuelles et données susceptibles de modification.