

Séchoir »Ökodry«



POWER ON
Passez à la pleine puissance !

www.fliegl.com

Séchoir à fond mouvant pour copeaux de bois, sciure, maïs, graines de soja, et bien d'autres choses encore

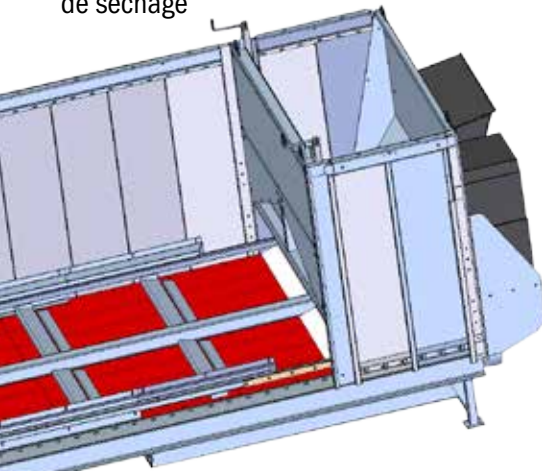
Glissière de décharge inclinée et réglable latéralement



Vis sans fin de transbordement de 300 mm de diamètre extérieur



Optimum : Le volume variable du conteneur et la longueur de la table de séchage



Toit repliable hydrauliquement



Régulation du débit au moyen d'une trappe mécanique réglable

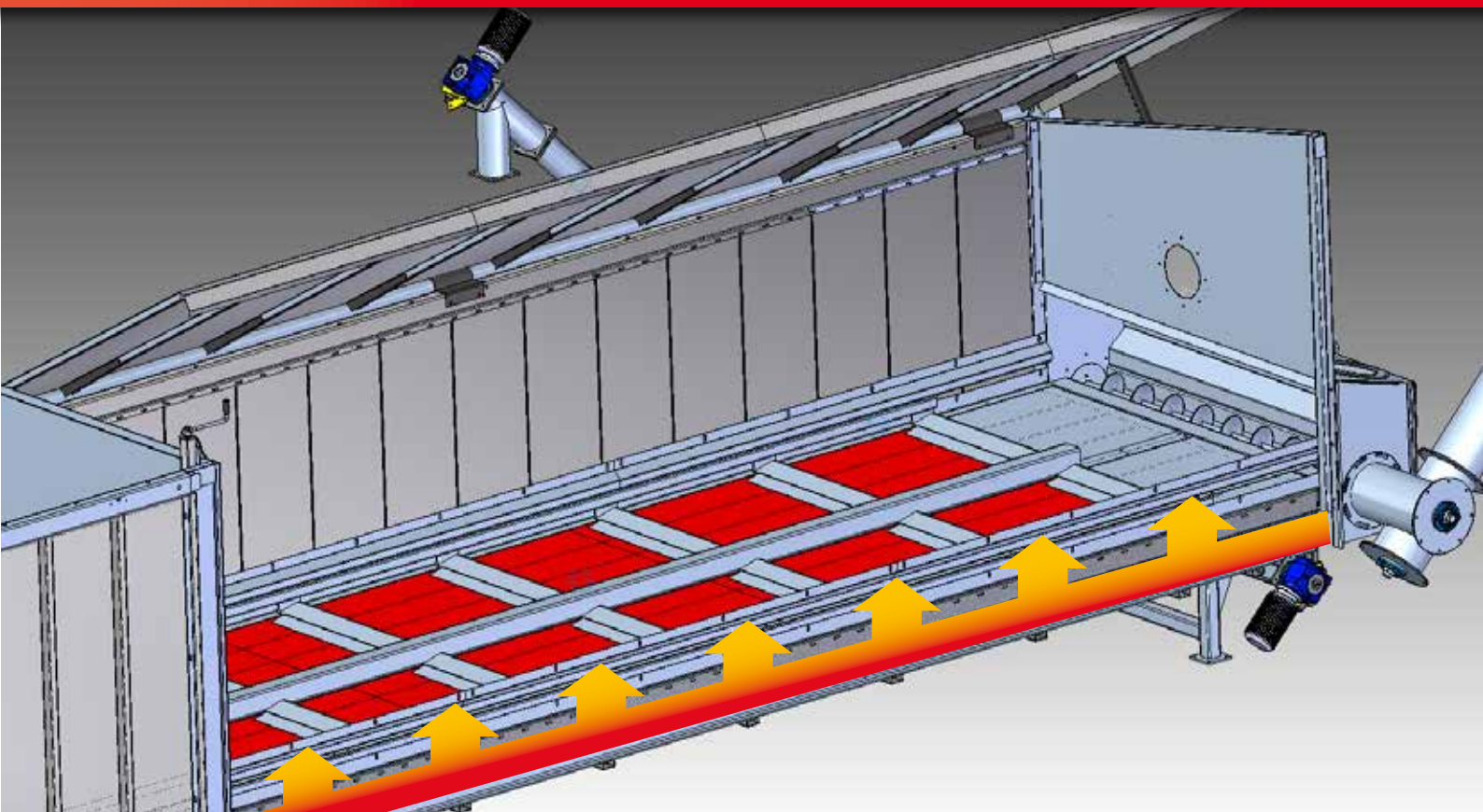


Conteneur de chargement et de réception intégré d'environ 4 à 27 m³

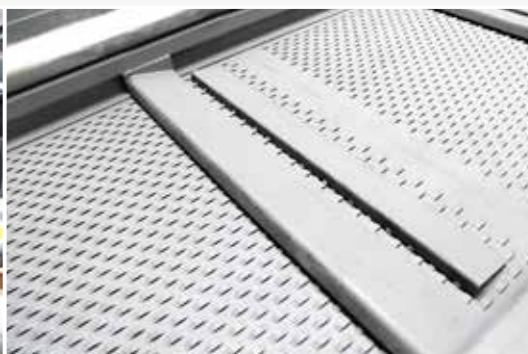
- Un séchage efficace en énergie
Grâce à la faible consommation d'énergie et le débit en continu, seulement environ 1/3 de consommation électrique et énergétique par rapport aux séchoirs de porteurs et de conteneurs
- Puissance thermique maximale d'environ 80 Kw/h jusqu'à environ 300 Kw/h maximum
- Extensible jusqu'à 250 m³ grâce à des systèmes d'alimentation Fliegl
- Longueur totale de 6 à 13 mètres environ
- Entièrement galvanisé
- Commande API
Possibilité du réglage des temps de transport et de chargement manuellement ou une commande API primaire
- Outil de mesure de l'humidité
- Outil de mesure des niveaux de remplissage
- Déchargement avec possibilité de chargement intégrée par technique de chaînes
- Raccord pour aspiration de la poussière
- Technique de transport/décharge de matières sèches avec une possibilité de chargement intégrée dans des conteneurs, des bennes, de box, etc, la même pour tous les substrats
- Toit repliable hydrauliquement au-dessus de la table de séchage et du conteneur de chargement

Volume du conteneur intégré de 4 à 27 m³

Extensible par des systèmes d'alimentation Fliegl (PolyPro/Steelpro) jusqu'à environ 250 m³



Connecteurs pour l'alimentation en air extérieur avec un diamètre de 300 mm chacun



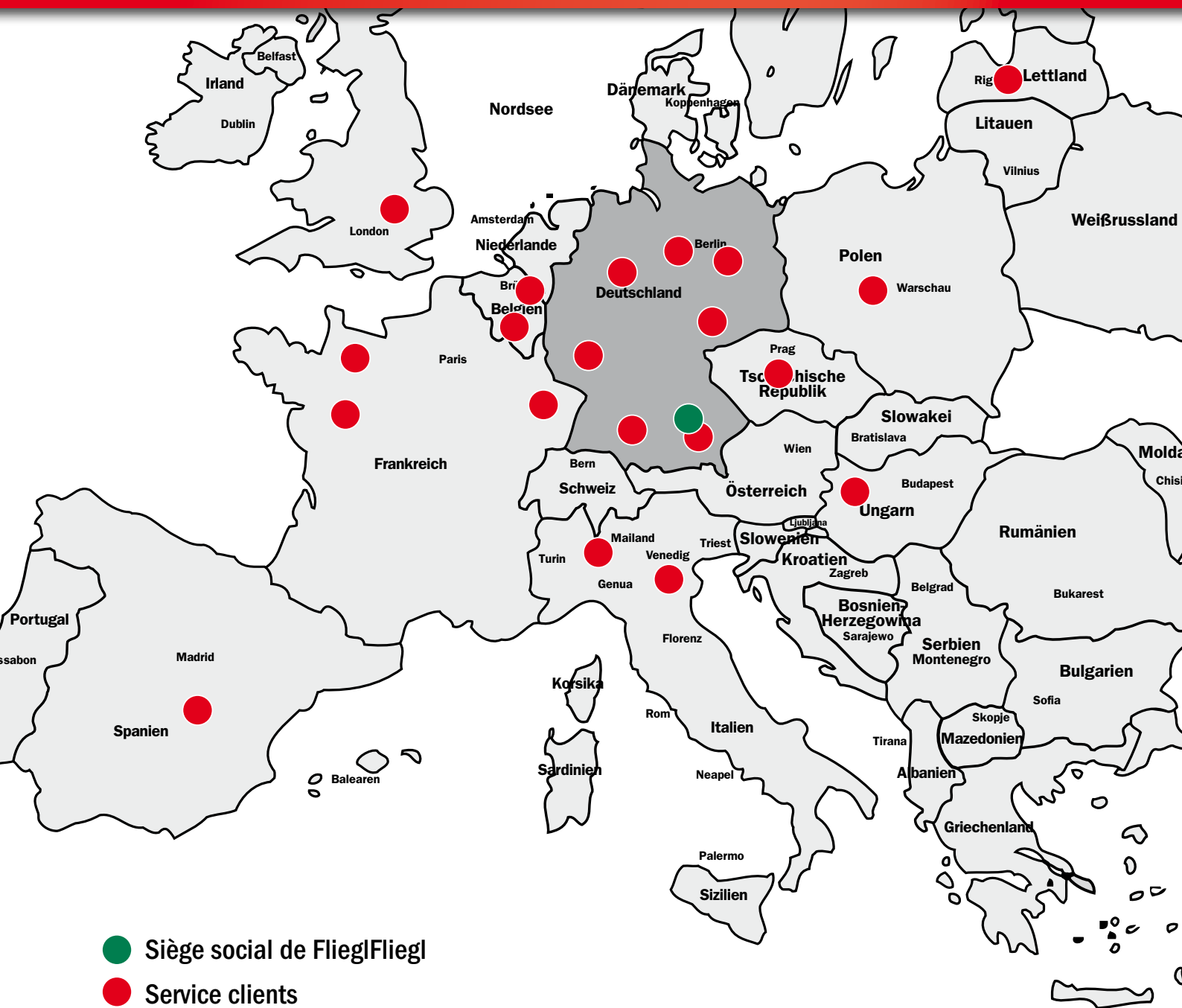
Perforation à pontets avec ouverture jusqu'à 3 mm maximum



Armoire de commande intégrée/API et groupe hydraulique

Type	Longueur extérieure approx. (mm)	Largeur extérieure approx. (mm)	Hauteur extérieure approx. (mm)	Puissance thermique maximale	Volume
Ökodry 27/12	12.600	2.500	2.800/2.300	environ 300 kW/h	environ 27 m ³
Ökodry 20/12	12.600	2.500	2.800/2.300	environ 300 kW/h	environ 20 m ³
Ökodry 4/12	12.600	2.500	2.800/2.300	environ 300 kW/h	environ 4 m ³
Ökodry 12/9	9.600	2.500	2.800/2.300	environ 200 kW/h	environ 12 m ³
Ökodry 4/9	9.600	2.500	2.800/2.300	environ 200 kW/h	environ 4 m ³
Ökodry 12/6	6.600	2.500	2.800/2.300	environ 100 kW/h	environ 12 m ³

Dépannage et pièces de rechange



Fliegl France Sarl

570 Route de Clisson
FR-44120 Vertou
Tel.: +33 (0) 240545222
Fax.: +33 (0) 240545230
e-Mail: service@fliegl-france.com



Fliegl Agrartechnik GmbH · Bürgermeister-Boch-Str. 1 · D - 84453 Mühldorf a. Inn
Tel.: +49 (0) 86 31 307-0 · Fax +49 (0) 86 31 307-552 · E-Mail: dosiertechnik@fliegl.com

www.fliegl.com