

DORAN INSTALLATION FR



Points importants installation du Doran

Transport

Transportez le Doran avec un diable en le maintenant sur le côté. Protégez le Doran pour éviter tout dommage.



Mise à niveau

Mettez le Doran à niveau (si nécessaire).



Tuyaux de ventilation

Installez le tuyaux de ventilation (4x).



Déflecteur céramique

Mettez en place le déflecteur céramique.

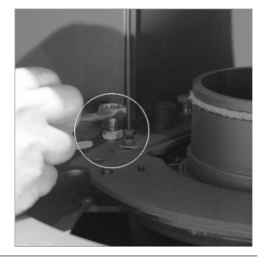




Verrouillage de transport

Enlevez les boulons du verrouillage (boulons rouges) en haut (4x) et en bas (4x). Ces boulons **doivent toujours** être montés lorsque le Doran est déplacé.

Puis fixez le conduit de fumée et le dispositif d'apport d'air frais (si prévu).



Plaque de couverture en bas

Installez la plaque de couverture en bas.



Plus Céramiques d'accumulations

Mettez en place l'ensemble des Plus Céramiques d'accumulations (option)

Plaque de couverture en haut

Puis installez la plaque de couverture réfractaires, 6 pièces. en haut (TOP).





Vérifiez l'intérieur

Pendant le transport des éléments de l'intérieur de la chambre de combustion peuvent se déplacer. Retirez le bouclier thermique. Vérifiez que les tuyaux d'arrivée d'air au-dessus du poêle soient bien raccordés = bien coulisser la partie inférieure. Vérifiez que les deux tuyaux d'arrivée d'air verticaux entre les pierres, soient bien raccordés au-dessous. Replacez le bouclier thermique.



Instructions et consignes générales

Installation

Afin que la garantie puisse s'appliquer, l'installation du Doran doit être effectuée par un installateur qualifié, salarié d'un revendeur agréé par Leenders. Pour une liste des revendeurs agréés, consultez leenders.nl ou contactez l'usine. Le poêle est sensible aux rayures, maniez-le avec précautions. Après installation, allumez l'appareil pour vérifier le tirage.

Utilisation

- Toutes les règles locales, y compris celles se référant à des normes nationales et européennes, doivent être observées lors de l'installation de l'appareil.
- Veillez à une ventilation / un apport d'air suffisant dans la pièce où se trouve le poêle.
- L'appareil convient et est prêt pour le raccordement à une installation d'air frais.
- L'appareil convient pour l'utilisation d'un ventilateur de cheminée.
- L'appareil ne convient pas à un système d'évacuation partagé.
- L'appareil doit être fixé sur un sol ayant une portance suffisante.
- Veillez à un accès suffisant pour le nettoyage de l'appareil, du conduit de fumée et de la cheminée.

Consignes de sécurité

- Le verre est fragile et le verre cassé est coupant. Prenez suffisamment de mesures de sécurité.
- Pour les conditions de sécurité générales, nous vous renvoyons aux directives locales.
- Attention : après l'installation, assurez-vous qu'il n'y a pas de matériaux inflammables et/ou matériaux présentant un risque d'explosion dans ou sur le poêle, tels qu'une bombe aérosol, des matériaux d'emballage, etc.

Distances de sécurité du Doran par rapport aux matériaux inflammables

- Paroi arrière : 20 cm. Température lors des tests de sécurité : 54° C
- Parois latérales: 20 cm. Température lors des tests de sécurité: 42°C
- Façade: 85 cm. Température lors des tests de sécurité: 47°C

Spécifications du Doran

- Puissance nominale = 9.9 kWh
- Puissance calorique = 9.9 kWh
- Débit massique des gaz brûlés = 9.2 g/s
- Masse de l'appareil =155 kg
- Tirage minimum de la cheminée = 0.12 mbar
- Température des gaz de fumée juste au-dessus du poêle = 237 °C
- Pourcentage, classe et index d'efficacité énergétique 81,1%, A+, 108,6

