

# HIVE Heat/ Wood



♥ OF SAUNA



Made in Estonia, EU

info@huumsauna.com  
huumsauna.com  
#huumsauna

HUUM Sauna OÜ  
Vahi tee 9, Tartumaa  
60534, Estonia

## EN Heat Exchanger

- The HUUM HEAT/WOOD heater must be in place to install the Heat exchanger. Also, make sure there aren't any stones placed in the heater.
- Place the Heat exchanger on the side of your choice (back side or sides edges).
- The Heat exchanger must sit on a triangular angle, firmly against the heater.
- When connecting the Heat exchanger to the water and filling the heater with stones, make sure that the Heat exchanger fits snugly against the stove.
- The Heat exchanger works only if the water tank is placed higher than the Heat exchanger pipe connections. Minimum diameter of the water pipe is  $\frac{3}{4}$ ". The inclination of the pipe must prevent the air bubbles to get stuck in circulation.
- The purchase receipt gives the product a warranty of 24 months. Warranty applies to a defective product and does not apply to wear and rust caused by natural use.

Find the latest updates on our website [www.huumsauna.com](http://www.huumsauna.com)

## FR Echangeur de chaleur

- Pour installer l'échangeur de chaleur, le poêle HUUM HEAT/WOOD doit être installé. Vérifiez également qu'il n'y a pas encore de pierres placées dans le poêle.
- Placer l'échangeur à la place choisie (derrière ou sur le côté du poêle).
- L'échangeur doit être placé sur une équerre sur le poêle et bien serré contre ce dernier.
- Avant de remplir l'échangeur d'eau et la grille de pierres, vérifiez que l'échangeur est bien serré contre le poêle.
- L'échangeur de chaleur fonctionne uniquement si le réservoir d'eau est posé plus haut que les tuyaux de connexion de l'échangeur. Le diamètre minimum des tuyaux est de  $\frac{3}{4}$ ". L'inclinaison des tuyaux doit empêcher les bulles d'air de s'accumuler dans le circuit d'eau.
- La facture assure au produit une garantie de 24 mois. La garantie s'applique aux produits défectueux. Elle ne s'applique pas en cas d'usure ou de formation de rouille.

Vous trouverez sur notre site web toutes les informations dont vous avez besoin [www.huumsauna.com](http://www.huumsauna.com)