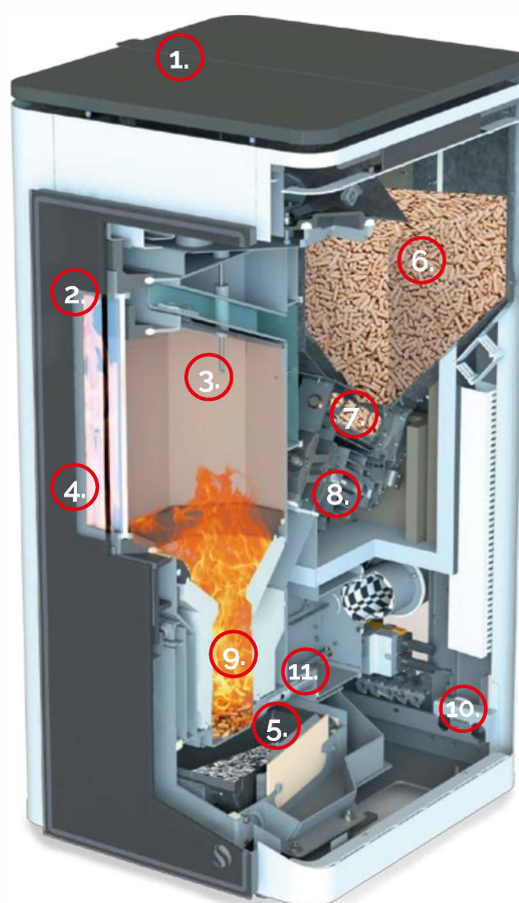


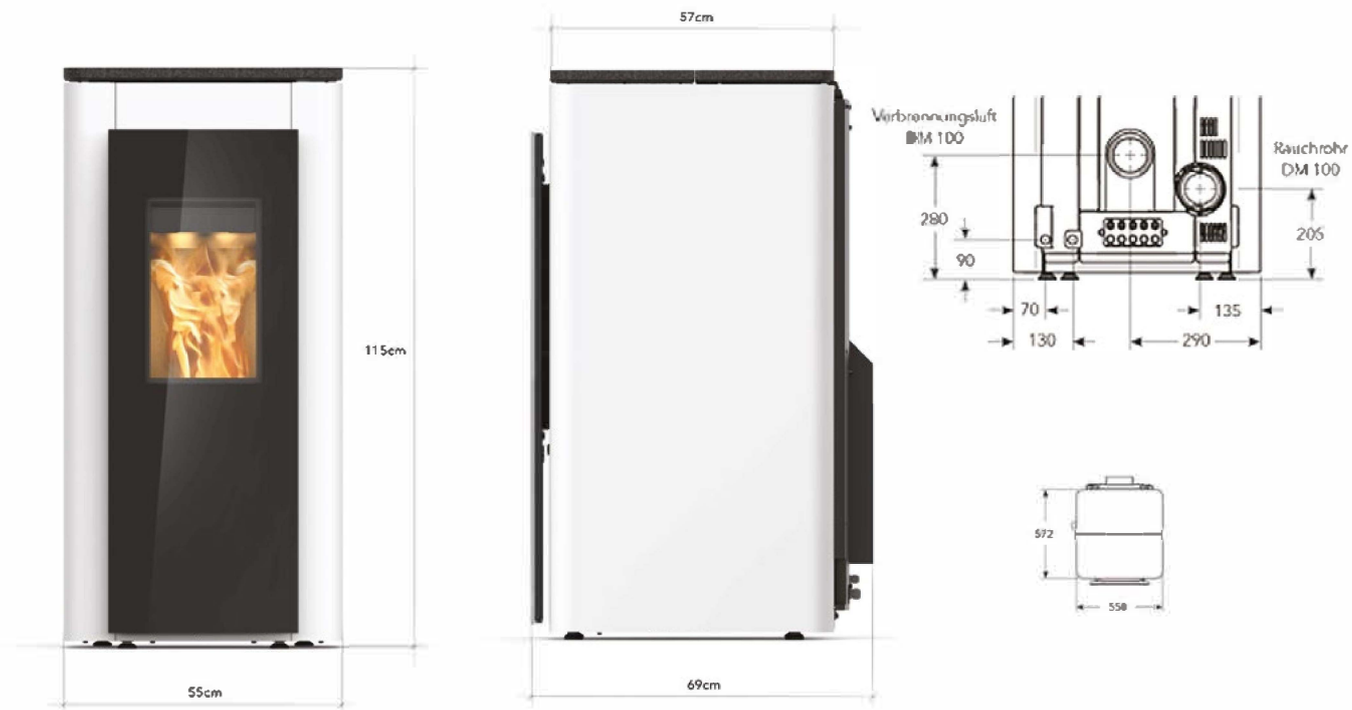
# LIVO AQUA



# LIVO AQUA

- 7. COMMANDE DU POÊLE
- 2. AIR DE RINÇAGE DES VITRES
- 3. CAPTEUR DE TEMPÉRATURE FLAMME
- 4. PORTE A DOUBLE VITRAGE
- 5. DÉCENDRAGE & NETTOYAGE automatique
- 6. RÉSERVOIR DE PELLETS jusqu'à 30 kg
- 7. VIS SANS FIN POUR PELLETS
- 8. SAS A ROUE CELLULAIRE
- 9. CHAMBRE DE COMBUSTION DES PELLETS avec allumage par résistance / 270 W
- 10. MAINTIEN TEMPÉRATURE DE RETOUR INTÉGRÉ EN OPTION
- 11. EXTRACTEUR DE FUMÉE





## VARIANTES DE DESIGN



Poêle - chaudière à granulés d'appartement, puissance 3 - 10 kW ou 4,5 - 15 kW.

Rendement 15% sur l'air et 86% sur l'eau. Chambre de combustion en béton réfractaire avec grille à peigne en acier inoxydable à nettoyage automatique.

Sas à roue cellulaire pour la protection contre le retour de flamme.

Porte frontale à double vitrage avec air supplémentaire de rinçage de la vitre.

Alimentation externe air de combustion.

Ventilateur de tirage

Pression de service max 3 bar

## SYSTÈMES D'ALIMENTATION ET DE RÉSERVOIRS

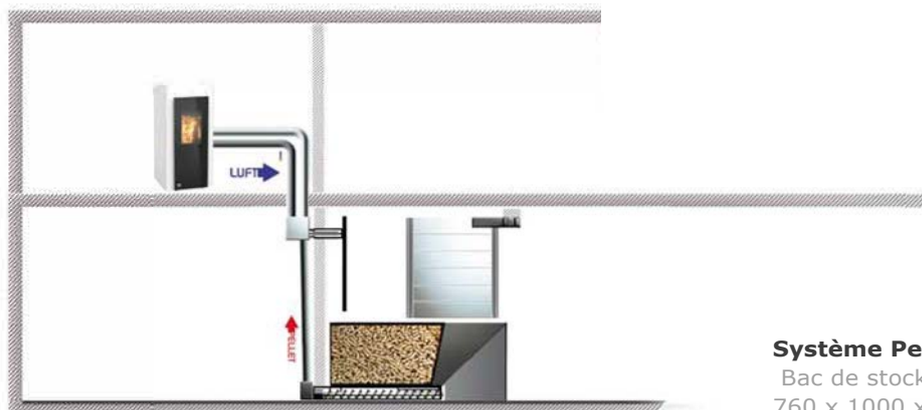
L'alimentation des granulés est réalisée soit manuellement par l'intermédiaire du réservoir de stockage des granulés ou en option via un système d'alimentation automatique par vis sans fin/aspiration visionconvey AIR. (longueur max. 15m, hauteur max. 5m)



**Remplissage manuel**  
du réservoir intégré (130kg)



**Transport pneumatique visionconvey AIR**  
Déchargement du silo par vis sans fin.  
en option réservoir textile/métallique.



**Système Pellet cube**  
Bac de stockage 495 kg (33 sacs de 15kg)  
760 x 1000 x 1250