

Le granule

De bois,

Une chaleur

Naturelle

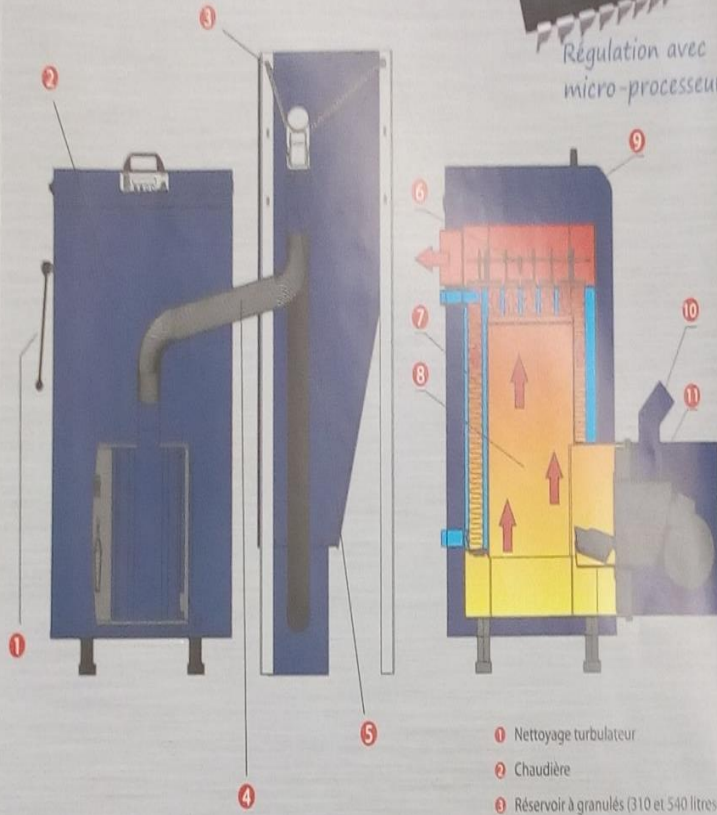
Le granule de bois, une solution de chauffage confortable et économique

la chaudière automatique à granules de bois

EKO.PE
De 6 à 35 Kw



Technologie avancée



Connections multiples sans démontage



- 1 Nettoyage turbulateur
- 2 Chaudière
- 3 Réservoir à granules (310 et 540 litres)
- 4 Flexible d'alimentation
- 5 Vis sans fin réservoir
- 6 Nettoyage turbulateur (vue intérieure)
- 7 Turbulateur
- 8 Foyer
- 9 Régulation
- 10 Alimentation brûleur
- 11 Brûleur à granules
- 12 Interrupteur général
- 13 Sécurité thermique
- 14 Prises alimentation périphériques
- 15 Sondes de température
- 16 Alimentation générale

Solution pour alimentation automatique

EKO HAMSTER est une solution idéale adaptable à la plupart des chaudières, complètement autonome et programmable.

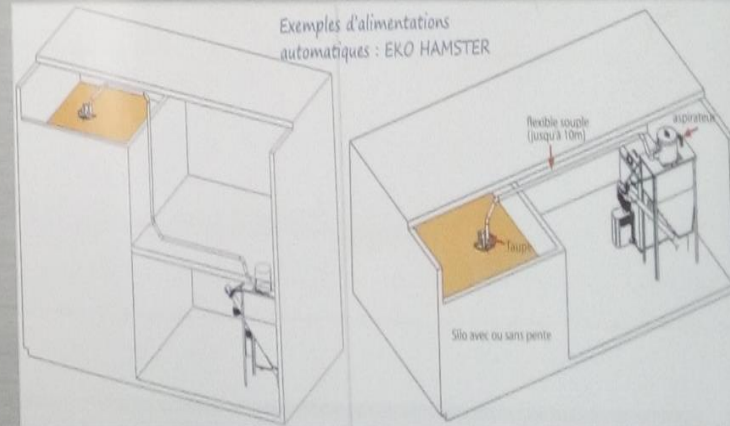
Principe de fonctionnement :

- fixer l'aspirateur sur le réservoir à l'aide des fixations réglables
- Déployer le flexible
- Placer la taupe dans la réserve à granules
- Connecter la sur l'aspirateur
- Brancher l'aspirateur sur une prise 220V
- Choisissez vos plages horaires de fonctionnement et le tour est joué !



Taupe

Exemples d'alimentations automatiques : EKO HAMSTER



WicoTeK vous présente sa gamme de chaudière à granules de bois de 6 à 35Kw, simple d'utilisation, robuste et à haut rendement (de 88 à 92%), les Chaudières EKO.PE et EKO.COMPACT produites par ELEKTROMET peuvent fournir toute la chaleur nécessaire à votre confort dans votre habitation, aussi vous pouvez chauffer votre eau sanitaire en raccordant un chauffe-eau mixte (chaudière hiver / électrique été), voir couplé avec des capteurs solaires thermiques ou une autre source de chaleur. autant de possibilités, pour satisfaire vos besoins.

Une régulation de dernière génération, intuitive vous ouvrira toutes les possibilités pour organiser, maîtriser et comprendre votre chaudière. Grâce à notre nouvelle technologie, nos chaudières équipées de sondes lambda ne nécessitent plus d'être raccordées à un ballon tampon, ce qui rend l'installation plus simple, moins onéreuse, et moins encombrante. Avec ou sans sonde lambda, avec ou sans tampon, nous avons la solution.

Les atouts de la gamme EKO.PE et EKO.COMPACT sont la simplicité d'utilisation, une installation rapide pour tout type d'habitation, la performance thermique grâce à ses parcours de fumée et une rentabilité à court termes. Le tout pour un prix d'achat maîtrisé garanti par la production complète de nos produits.

