

## Label de qualité d'Energie-bois Suisse

Energie-bois Suisse déclare :

Les chaudières à bois

### Heizmann ECO-HK 20 – 330 & ECO-PK 65 – 330

Types Homologuées	ECO-HK 20 bois déchiqueté	ECO-HK 40 bois déchiqueté	ECO-HK 60 bois déchiqueté	ECO-HK 120 bois déchiqueté	ECO-HK 200 bois déchiqueté	ECO-HK 330 bois déchiqueté
Puissance thermique nominale mesurée	20,1 kW	40,2 kW	62,0 kW	112,2 kW	210,7 kW	318,2 kW
Puissance thermique minimale mesurée	5,9 kW	12,0 kW	12,0 kW	32,6 kW	57,6 kW	74,5 kW

Types Homologuées	ECO-HK 20 granulés	ECO-HK 40 granulés	ECO-HK 60 granulés	ECO-PK 120 granulés	ECO-PK 200 granulés	ECO-HK 330 granulés
Puissance thermique nominale mesurée	20,2 kW	40,6 kW	62,6 kW	120,6 kW	212,9 kW	333,6 kW
Puissance thermique minimale mesurée	6,0 kW	10,9 kW	10,9 kW	35,2 kW	56,7 kW	88,1 kW

Types identiques	ECO-HK 30	ECO-HK 35	ECO-HK 50	ECO-HK 65/ ECO-PK 65	ECO-HK 70/ ECO-PK 70	ECO-HK 90/ ECO-PK 90
Puissance thermique nominale	30,0 kW	35,0 kW	49,0 kW	65,0 kW	70,0 kW	90,0 kW

Types identiques	ECO-HK 100 ECO-PK 100	ECO-HK 110 ECO-PK 110	ECO-HK 130 ECO-PK 130	ECO-HK 150 ECO-PK 150	ECO-HK 170 ECO-PK 170	ECO-HK 220 ECO-PK 220
Puissance thermique nominale	99,0 kW	110,0 kW	130,0 kW	150,0 kW	166,0 kW	216,0 kW

Types identiques	ECO-HK 230 ECO-PK 230	ECO-HK 250 ECO-PK 250	ECO-HK 300 ECO-PK 300	ECO-PK 330
Puissance thermique nominale	226,0 kW	249,0 kW	299,0 kW	330,0 kW

répondent aux exigences élevées du label de qualité d'Energie-bois Suisse et aux normes sévères européennes pour les chaudières à bois. Le label de qualité est valable pour les combustibles suivants :

**Bois déchiqueté (à la machine, d'une longueur maximale de 15 cm)** avec une teneur en eau de 15 à 35 % (selon le règlement "Label de qualité Energie-bois Suisse" Chiffre 2.2.2). Le mesurage a été effectué avec du bois déchiqueté ayant une teneur en eau de 14,8 à 25,4 %.

**Granulés de bois à l'état naturel sans liant** (selon le règlement "Label de qualité Energie-bois Suisse" Chiffre 2.2.2). Le mesurage a été effectué avec des granulés de bois ayant une teneur en eau de 6,1 à 8,3 %.

Pour obtenir une exploitation à faible émission selon le label de qualité, l'installation doit fonctionner avec les températures basses de la puissance partielle ( $\leq 30\%$  de la puissance nominale). Cela exige une cheminée résistante aux acides.

En tant que détenteur de certificat, **Heizmann AG** est responsable de la conformité avec toutes les dispositions réglementaires.

Ce produit reçoit le label de qualité d'Energie-bois Suisse.

Energie-bois Suisse

*Andreas Keel*

Andreas Keel  
Directeur

Zurich, novembre 2014

Extensions : mai 2016, août 2017, juillet 2019,  
mai 2021

Prolongation : janvier 2020

Extension : juillet 2020



Certificat  
Energie-bois Suisse

**No. 0001**

Certificat Suisse de  
protection incendie

**No. 25828**

- Ce certificat est valable jusqu'au 30.11.2024.
- Ce certificat se base sur le rapport d'évaluation no. 0001/7 d'Energie-bois Suisse.
- Le rapport d'évaluation peut être consulté vers Energie-bois Suisse, Neugasse 6, 8005 Zurich ou chez le fournisseur.