

# Déclaration de Performances

Conformément au règlement

# BECAFIRE

|                |                                 |
|----------------|---------------------------------|
| Nom du produit | <b>Becatrans 70<br/>H50/H60</b> |
|----------------|---------------------------------|

Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant

Becafire bvba, Zwartenhoekstraat 2  
8660 Adinkerke, Belgique

Nom de l'organisme certificateur indépendant.

SZU Brno

Numéro de rapport

39-15430/T

Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant

Insert à bois pour combustibles solides

Certifications et labels

Eco design 2022, Din +, CE et EN13229

| Performances déclarées:   |                       | EN 13229 |
|---|-----------------------|----------|
| Caractéristique essentielle   | Performances          |          |
| Distance minimale à respecter par rapport aux matériaux combustibles adjacents. | Distance minimale, mm |          |
|   | Arrière               | /        |
|   | Cotés                 | /        |
|   | Au-dessus             | /        |
|   | facade                | /        |
|   | Sol                   | /        |
| Rejets de CO (13%O2)  | CO (%)                | 0,07     |
| Nox   | mg/Nm3                | 124      |
| Emissions Poussières  | mg/Nm3                | 19,5     |
| Rendement   | %                     | 79,1     |
| Efficacité Énergétique saisonnière  | %                     | 69,1     |
| Puissance nominale  | Kw                    | 8,5      |
| Consommation moyenne de bois  | kg/h                  | 2,54     |
| OGC   | mg/Nm3                | 65,2     |
| Température des gaz de combustion   | °C                    | 253      |

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Roderic Cailliau

