Fiche de produit

Règlement délégué (UE) 65/2014

| Nom du fournisseur ou marque commerciale | Klarstein |
|---|-------------|
| Référence du modèle | 10047358 |
| Consommation annuelle d'énergie | 21,4 kWh/an |
| Classe d'efficacité énergétique | A++ |
| Efficacité fluidodynamique | 37,8 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A |
| Efficacité lumineuse | 32,0 Lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Efficacité de filtration des graisses | 65,6 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | D |
| Débit d'air (vitesse minimale en fonctionnement normal) | 284 m³/h |
| Débit d'air (vitesse maximale en fonctionnement normal) | 599 m³/h |
| Débit d'air (mode intensif ou «boost») | 891 m³/h |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse minimale en fonctionnement normal) | 47 dB |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse maximale en fonctionnement normal) | 66 dB |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (mode intensif ou «boost») | 74 dB |
| Consommation d'électricité en mode «arrêt» (W) | 0,40 W |
| | |

Modèle mis sur le marché de l'Union du 01/09/2025



Numéro d'enregistrement EPREL: 2329209 https://eprel.ec.europa.eu/qr/2329209

Fournisseur: Chal -Tec GmbH (Mandataire) Site web:

Service après-vente:

Nom: Customer_service Site web: https://www.elektronik-star.de/I

nfo/Impressum/

Courriel: info@electronic-star.de Téléphone: +49303001385500

Adresse:

Mühlenstraße 25 10243 Berlin Allemagne