

# Fiche de produit

Règlement délégué (UE) 65/2014

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Nom du fournisseur ou marque commerciale  | <b>CIARRA</b>              |
| Référence du modèle   | <b>CBCB9102</b>            |
| Consommation annuelle d'énergie   | <b>12,0 kWh/an</b>         |
| Classe d'efficacité énergétique   | <b>A+++</b>                |
| Efficacité fluidodynamique  | <b>37,6</b>                |
| Classe d'efficacité fluidodynamique   | <b>A</b>                   |
| Efficacité lumineuse  | <b>21,0 Lux/W</b>          |
| Classe d'efficacité lumineuse   | <b>B</b>                   |
| Efficacité de filtration des graisses   | <b>70,9 %</b>              |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses  | <b>D</b>                   |
| Débit d'air (vitesse minimale en fonctionnement normal)   | <b>236 m<sup>3</sup>/h</b> |
| Débit d'air (vitesse maximale en fonctionnement normal)   | <b>483 m<sup>3</sup>/h</b> |
| Débit d'air (mode intensif ou «boost»)  | <b>649 m<sup>3</sup>/h</b> |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse minimale en fonctionnement normal) | <b>45 dB</b>               |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse maximale en fonctionnement normal) | <b>59 dB</b>               |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (mode intensif ou «boost»)                  | <b>64 dB</b>               |
| Consommation d'électricité en mode «veille» (W)   | <b>0,95 W</b>              |