

OPTIONS

| Cadre de montage/support | | |
|--|----------|--|
| Noir, 6mm | ✓ | |
| Cadre de vitre | | |
| Noir | ✓ | |
| Poignées | | |
| Poignée de porte en bois de chêne teinté | ✓ | |
| Acier inox | ✓ | |
| Acier noir | ✓ | |
| Air-system | | |
| montage indépendant de l'air ambiant | ✓ | |
| Module d'accumulation® | | |
| Module d'accumulation© | 42 kg | |





INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| Poids selon le modèle/l'équipement | |
|------------------------------------|--------------|
| Poids selon le modèle/l'équipement | 233 - 275 kg |
| Ø Sortie de fumée | |
| Ø Sortie de fumée | 200 mm |
| Ø Entrée d'air | |
| Ø Entrée d'air | 150 mm |
| Certifications | |
| Classe d'efficacité énergétique | Α |
| Eco Design | ✓ |
| Norme européenne | EN 16510 |
| BImSchV | Stufe 2 |
| Flamme Verte | ✓ |
| Classe energetica di appartenenza | 4 Stelle |



SERVICES

| 7.9 kW |
|--------------------------|
| 2.4 ≈ kg/h |
| ≥75 % |
| 23.8 m ³ /h |
| |
| 7.9 g/s |
| 299 °C |
| -12 Pa |
| |
| ≤40 mg/Nm ³ |
| ≤0.12 % |
| ≤1500 mg/Nm ³ |
| ≤120 mg/Nm ³ |
| ≤200 mg/Nm ³ |
| |

AIR DE CONVECTION

| Air de convection au dessus | min. 600 cm ² |
|------------------------------|--------------------------|
| Air de convection en dessous | min. 400 cm ² |



Distances de sécurité :

Vous trouverez les informations relatives aux distances de sécurité dans la notice d'installation.

Remarque:

Poids maximal supporté par le cadre: 200 kg.