## **SRFfg 3501**

Réfrigérateur de laboratoire avec réfrigération par air pulsé et intérieur exempt de sources d'inflammation

## **Performance**





| Volume brut/utile                     | 344/261 l  |
|---------------------------------------|--|
| Dimensions extérieures en mm (L/P/H)  | 597/654/1684                                       |
| Dimensions intérieures en mm (L/P/H)  | 460/537/1460                                       |
| Consommation électrique en 365 jours  | 406 kWh  |
| Température ambiante                  | +10 °C à +35 °C                                    |
| Dégagement de chaleur                 | 388 kJ/h   |
| Réfrigérant                           | R 600a   |
| Niveau sonore                         | 48 dB(A)   |
| Fréquence / tension                   | 50 Hz / 220-240 V~                                 |
| Système de réfrigération              | dynamique  |
| Dégivrage                             | automatique  |
| Plage de température réglable         | +3 °C à +16 °C                                     |
| Gradient / fluctuation max.           | 3,6 °C / 3,1 °C                                    |
| Matériau de l'habillage/couleur       | acier / blanc                                      |
| Matériau de la porte                  | acier  |
| Matériau de la cuve intérieure        | ABS alimentaire blanc                              |
| Régulation électronique               | écran monochrome, boutons tactiles                 |
| Alarme de température                 | optique et sonore                                  |
| Alarme de panne de courant            | lorsque le courant revient                         |
| Contact sans potentiel                | oui  |
| Type de mise en réseau                | SmartModule  |
| Solution de mise en réseau            | Installation ultérieure possible                   |
| Interface de connexion                | WLAN/LAN (en option)                               |
| Tablettes de rangement réglables      | 4  |
| Type de clayettes                     | verre  |
| Surface de rangement utile en mm (L / | 460 / 537  |
| P)                                    |  |
| Résistance tablettes de rangement     | 40 kg  |
| Charge totale maximale                | 180 kg   |
| Poignée barre                         | poignée antimicrobienne avec mécanisme d'ouverture |
| Passage de capteurs                   | 1 x Ø 10 mm  |
| Type de serrure                       | mécanique  |
| Ouverture de porte                    | à droite, réversibles                              |
| Poids brut/net                        | 68/60 kg   |
| EAN-Nr.                               | 9005382246252                                      |
|                                       |  |

