## Armoires grande capacité - froid négatif - usage intensif cuve ABS blanc - porte pleine

## froid négatif -14 à -28°C

- ▶ froid ventilé
- ▶ isolation de 70 mm : usage intensif







régulateur électronique, affichage digital, alarmes porte et température

cuve en ABS blanche avec angles arrondis conformément aux règles d'hygiène

arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte et soupape de décompression

- précision congélateur : ±7°C à -20°C (non garantie)
- régulateur électronique avec affichage digital de la température
- alarme de porte et de température
- classe tropicale : température ambiante admissible +10°C à +43°C
- système frigorifique compact placé au- dessus de la chambre, sans entretien, filtre démontable et nettoyable, froid ventilé, grande puissance frigorifique
- carrosserie robuste en acier inox ou époxy blanc
- · usage intensif: isolation haute densité 70 mm
- cuve en ABS avec angles arrondis pour faciliter le nettoyage, fond embouti avec bac de récupération d'eau et orifice de vidange
- dégivrage et évaporation d'eau automatique
- fluide R600a (fluide réfrigérant écologique)
- arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte et soupape de décompression pour réouverture immédiate
- évaporateur grande surface protégé par traitement époxy
- plateaux en fil d'acier zingué / verni avec glissières, charge max. 60 kg, réglables sur toute la hauteur tous les 55 mm
- porte réversible (rend la serrure inutilisable)
- porte avec serrure
- porte : rappel automatique pour une ouverture inférieure 45°, position ouverte maintenue si ouverte à 90°
- pieds inox, hauteur réglable de 150 à 180 mm
- · niveau sonore: 55 dB



| capacité brute                        |                                  | 478 litres / 1 porte                 | 547 litres / 1 porte                 |
|---------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| volume utile                          |                                  | 421 litres                           | 490 litres                           |
| température                           |                                  | -14 à -28°C                          | -14 à -28°C                          |
| régulateur / affichage de température |                                  | électronique / affichage digital     | électronique / affichage digital     |
| refroidissement                       |                                  | ventilé indirect                     | ventilé indirect                     |
| plateaux                              | nb. livrés / max.                | 4 / 24 grilles acier zingué / vernis | 5 / 24 grilles acier zingué / vernis |
|                                       | dimensions utiles                | 495 x 625 mm                         | 495 x 625 mm                         |
|                                       | hauteur de réglage               | 55 mm                                | 55 mm                                |
|                                       | charge max. / plateau            | 60 kg                                | 60 kg                                |
| dim. internes (larg. x p x h)         |                                  | 610 x p500 x h1225 mm                | 610 x p500 x h1395 mm                |
| dim. externes (larg. x p x h)         |                                  | 750 x p750 x h1864 mm                | 750 x p750 x h2064 mm                |
| poids brut / net                      |                                  | 114 / 106 kg                         | 124 / 115 kg                         |
| puissance / conso.                    |                                  | 350 W / 730 kWh/an                   | 400 W / 876 kWh/an                   |
| Armoires -14 à -28°C - blanc          |                                  | RR5010                               | RR5810                               |
| Armoires -14 à -28°C - inox           |                                  | RR5060                               | RR5860                               |
| accessoii                             | res et options (descriptifs page | e 119)                               |                                      |
| plateau fil d'acier zingué / verni    |                                  | RR5006                               | RR5006                               |
| roulettes                             |                                  | RR2011                               | RR2011                               |
| alarme et report                      |                                  | RR35                                 | RR35                                 |
| alarme, report et enregistreur        |                                  | RR45                                 | RR45                                 |
| enregistreur à disque                 |                                  | RR3014                               | RR3014                               |
| logement pour sonde                   |                                  | RR3009                               | RR3009                               |