

## Armoires froid à cuve sécurisée

cuve sécurisée

froid positif +3 à +8°C

froid négatif -18 à -25°C



- porte réversible par l'utilisateur (rend la serrure inutilisable)
- cuve interne en ABS blanc thermoformé, angles arrondis
- carrosserie robuste en époxy blanc, traitée anticorrosion
- pieds à l'avant réglables en hauteur, roulettes à l'arrière
- fluide R600a (fluide réfrigérant écologique)

## Armoires combinées

- régulation électronique
- précisions (non garanties) :  
froid positif :  $\pm 5^\circ\text{C}$  à  $+5^\circ\text{C}$ ,  
froid négatif :  $\pm 7^\circ\text{C}$  à  $-20^\circ\text{C}$
- affichage analogique de la température de consigne par barrettes de diodes LED
- dégivrage automatique (réfrigérateur)
- tablettes et balconnets de contre-porte en verre pour le réfrigérateur, tiroirs transparents pour le congélateur

## Armoires froid négatif

- régulation thermostatique ou électronique suivant modèles
- dégivrage manuel
- refroidissement statique : régulation thermostatique, précision  $\pm 7^\circ\text{C}$  à  $-20^\circ\text{C}$  (non garantie)
- alarme sonore pour ouverture de porte et température (sauf RR6400)
- rangements : tiroirs transparents sur tablettes en verre (pas de tablette pour RR6430)
- pieds à l'avant réglables en hauteur, roulettes à l'arrière

| capacité utile                               | 472 litres                   | 80 litres            | 141 litres                                   | 232 litres            | 513 litres            |                     |
|--|------------------------------|----------------------|--|-----------------------|-----------------------|---------------------|
|  | <b>armoire combinée</b>      |                      | <b>armoires froid négatif cuve sécurisée</b> |                       |                       |                     |
| capacités utiles réfrigérateurs / congél.    | 232 + 91 litres              | 67 / - litres        | 101 / - litres                               | 226 / - litres        | 472 / - litres        |                     |
| température                                  | +3 à +8°C / -20°C            | -18 à -25°C          | -18 à -25°C                                  | -18 à -25°C           | -18 à -25°C           |                     |
| régulation                                   | électronique                 | thermostat           | électronique                                 | électronique          | électronique          |                     |
| affichage température                        | analogique                   | -                    | affichage digital                            | affichage digital     | affichage digital     |                     |
| refroidissement                              | statique                     | statique             | statique                                     | statique              | statique              |                     |
| dimensions internes (l x p x h)              | réfrig. 520 x p462 x h690 mm | 440 x p410 x h410 mm | 445 x p420 x h650 mm                         | 460 x p420 x h1367 mm | 607 x p570 x h1510 mm |                     |
| dimensions externes (l x p x h)              | 600 x p637 x h1817           | 553 x p610 x h630 mm | 555 x p625 x h850 mm                         | 600 x p631 x h1644 mm | 750 x p760 x h1864 mm |                     |
| plateaux                                     | nb. livrés / max.            | 4 tablettes verre    | -  | -                     | -                     |                     |
|  | charge max. / total          | 25 kg                | -  | -                     | -                     |                     |
| tiroirs                                      | nb. livrés                   | 3 tiroirs            | 2 tiroirs                                    | 4 tiroirs             | 7 tiroirs             |                     |
|  | dim. tiroirs (lxpxh)         | -                    | 430 x 390 x h200 mm                          | 460 x 400 x h150 mm   | 425 x 375 x h180 mm   | 300 x 505 x h165 mm |
|  | dim. tiroir infér. (lxpxh)   | -                    | 430 x 290 x h200 mm                          | 460 x 260 x h155 mm   | 425 x 205 x h190 mm   | 300 x 505 x h165 mm |
| poids brut / net                             | 77 / 70 kg                   | 31 / 28,5 Kg         | 49 / 44,8 Kg                                 | 79 / 74 Kg            | 99 / 94 Kg            |                     |
| puissance - consommation                     | 130 W - 347 kW/h/an          | 100 W - 255 kW/h/an  | 100 W - 300 kW/h/an                          | 100 W - 365 kW/h/an   | 180 W - 420 kW/h/an   |                     |
| Prix HT                                      | RR7116 [5]                   | RR6400 [1]           | RR6410 [2]                                   | RR6440 [3]            | RR6430 [4]            |                     |
| accessoires et options (descriptifs page 82) |                              |                      |  |                       |                       |                     |
| serrure de porte                             | RR30012                      | RR30011              | RR30011                                      | RR30011               | RR30011               |                     |
| logement pour sonde                          | RR3009                       | RR3009               | RR3009                                       | RR3009                | RR3009                |                     |
| alarme de température et report              | RR35                         | RR35                 | RR35   | RR35                  | RR35                  |                     |
| câble et logiciel pour PC - RR35             | RR36                         | RR36                 | RR36   | RR36                  | RR36                  |                     |