

CARACTERISTIQUES GENERALES

Construction en acier inoxydable de qualité alimentaire, avec une teneur en chrome supérieure à 17,5%, hauteur 900 mm.

PARTIE SUPÉRIEURE:

- Dessus avec bandeau avant et dossier rayonnés sousdés sur la caisse du meuble.
- Dossier arrière hauteur 100 mm.
- Egouttoir nervuré penté, bord anti-ruissellement.
- Bacs et égouttoirs insonorisés.
- Bacs dimensions 500 x 500 x 300mm.
- Trou Ø33mm (obturé) pour les modèles sans robinetterie.



SOUBASEMENT:

- Côtés doublés.
- 2 portes coulissantes doublées suspendues sur un rail en partie supérieure, avec butée d'arrêt.
- Poignées pliées avec bords écrasés sur toute la hauteur des portes.
- Compartiment sous l'égouttoir avec étagère réglable (uniquement pour les modèles avec 1 bac).
- Piétement avec vérins réglables Ø 60 mm en acier inoxydable.



Accessoires:

- | | |
|---|-------------------|
| • Robinet mélangeur, débit 30 l/min (3 bars) | référence 230 300 |
| • Robinet mélangeur, 1/4 tour, débit 30 l/min (3 bars) | référence 806 730 |
| • Mitigeur, débit 19 l/min (3 bars) | référence 230 403 |
| • Douchette mélangeuse | référence 230 241 |
| • Douchette mélangeuse + col de cygne | référence 230 245 |
| • Tube surverse et crêpine pour bacs prof. 300 mm et plus | référence 806 711 |
| • Tube surverse et crêpine pour bacs profondeur 250 mm | référence 806 709 |
| • Siphon laiton | référence 272110 |
| • Réhausse pour bacs. | |

Suppléments nécessitant une fabrication spéciale lancée à la commande:

- Dossier latéral rapporté.
- Dossier latéral plié.

FIN DE VIE:

- Filière de recyclage DEEE - Syneg.
- Fiche de caractéristiques environnementales disponible sur simple demande.

désignation	dimensions hors tout I x L (mm)	sans robinet	poids (kg)
plonge sur placard 1 bac + 1 égouttoir à droite	700 x 1200	806 791	67,9
plonge sur placard 1 bac + 1 égouttoir à gauche	700 x 1200	806 792	67,9
plonge sur placard 2 bacs	700 x 1200	806 793	64,6
plonge sur placard 2 bacs + 1 égouttoir à droite	700 x 1600	806 794	78
plonge sur placard 2 bacs + 1 égouttoir à gauche	700 x 1600	806 795	78

Référence	l (mm)	L (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)
806 791	700	1200	565	85	90	200
806 792	700	1200	565	85	90	200
806 793	700	1200	600	105	90	200
806 794	700	1600	615	105	90	200
806 795	700	1600	615	105	90	200

Les plonges avec égouttoir à gauche sont symétriques aux plonges avec égouttoir à droite.

