

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème}, 1 bac 500x400x300mm, égouttoir à gauche portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé ø 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 × 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox ø 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 × 700 × 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	600	850	34

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème}, 1 bac 500x400x300 mm, égouttoir à droite portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livraison avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	600	850	34

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème}, 1 bac 500x400x300 mm, égouttoir à gauche portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livraison avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	600	850	39

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème}, 1 bac 500x400x300mm, égouttoir à droite portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	600	850	39

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème} 2 bacs 400x400x250mm, égouttoir à droite portes coulissantes doublées



CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	600	850	46

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème} 2 bacs 400x400x250mm, égouttoir gauche portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé ø 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 × 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox ø 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 × 700 × 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	600	850	46

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème}, 1 bac 500x500x300mm, égouttoir à gauche portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	700	850	47

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème}, 1 bac 500x500x300mm, égouttoir à droite portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livraison avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	700	850	47

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème}, 1 bac 600x500x300mm, égouttoir à gauche portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	700	850	54

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème}, 1 bac 600x500x300mm, égouttoir à droite portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livraison avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	700	850	54

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème} 2 bacs 400x500x250mm, égouttoir à droite portes coulissantes doublées



CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	700	850	62

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème} 2 bacs 400x500x250mm, égouttoir gauche portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé ø 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 × 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox ø 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 × 700 × 810 mm
- Livraison avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	700	850	62

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème} 2 bacs 500x500x300mm, égouttoir à droite portes coulissantes doublées



CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	700	850	69

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème} 2 bacs 500x500x300mm, égouttoir gauche portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé ø 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 × 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox ø 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 × 700 × 810 mm
- Livraison avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1800	700	850	69

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème} 2 bacs 500x500x300mm, égouttoir à droite portes coulissantes doublées



CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé \varnothing 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 x 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox \varnothing 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 x 700 x 810 mm
- Livrée avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
2000	700	850	77

Plonge L/V sur meuble inox 304 dessus 12/10^{ème} 2 bacs 500x500x300mm, égouttoir gauche portes coulissantes doublées

CARACTÉRISTIQUES

- Construction, structure et dessus en inox AISI 304, épaisseur 12/10^{ème}
- Bacs avec angles rayonnés et égouttoir nervuré
- Plateau avec 3 bords anti-ruissellement pré-percé ø 32 mm soudé sur la caisse du meuble
- Dossieret arrière doublé 100 × 20 mm (décalage arrière de 100 mm)
- Sans tôle arrière pour passage tuyauterie
- Portes coulissantes doublées suspendues sur un rail disposé en partie supérieure, avec butée de fin de course
- Piétement inox ø 60 mm avec vérins à filetage non apparent
- Encastrement pour lave-vaisselle sous l'égouttoir, dim. Utiles 600 × 700 × 810 mm
- Livraison avec tube surverse, bonde et siphon
- Hauteur : 850 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
2000	700	850	77