

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à droite du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
600	780	850	15

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à droite du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
800	780	850	19

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à droite du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1000	780	850	20

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à droite du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	780	850	23

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à droite du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	780	850	25

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à gauche du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
600	780	850	18

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à gauche du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
800	780	850	19

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à gauche du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1000	780	850	20

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à gauche du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1200	780	850	23

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à gauche du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1400	780	850	25

# Table de sortie LV adossée + plage, inox 304

sans bac accrochage à gauche du LV



## CARACTÉRISTIQUES

- Dessus en inox AISI 304 ép.15/10<sup>ème</sup> avec des profilés pour le guidage des paniers (glissement de 510 mm) avec des bords tombants de 30 mm et retours de 15 mm
- Pieds en tube 40 × 40 mm reliés entre eux par une traverse avec vérins inox
- Dosseret de 100 × 20 mm

LONGUEUR (mm)	LARGEUR (mm)	HAUTEUR (mm)	POIDS (kg)
1600	780	850	28