



EVIERES INDUSTRIELS

Déversoirs AB	199
Eviers AB, ES, ZS, ZM, Z, T	200
Clayettes et possibilités de prolongement	210
Combinaison lave-mains et déversoir	211
Lave-mains	212
Eviers encastrés EE	213
Cuves d'evier simples/doubles encastrées.	213
Cuves à souder Softline	214
Cuves à souder Hardline.	215
Accessoires pour éviers industriels.	216



Une Gamme parfaite – les éviers et cuve à souder Blanco

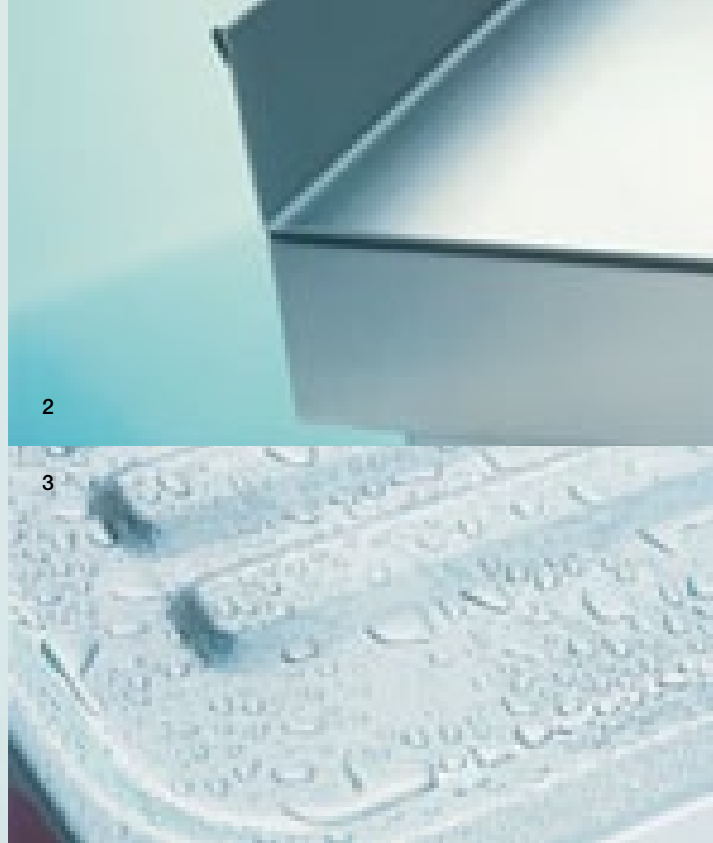
Que ce soit dans la cuisine domestique ou professionnelle – en tant qu'une des entreprises de pointe de fabrication d'éviers et de transformation de l'acier inoxydable, BLANCO est synonyme de qualité supérieure et de produits techniquement bien au point. Les cuves à souder de haute qualité et planches de travail n'y font pas exception.



1

2

3



1 Deux en un

Combinaison de lave-mains et déversoir (HAU).
Déversement confortable de casseroles lourdes à hauteur de transport.

2 Sécurité optimale

Bords verticaux avec rebord, bord profilé périphérique.

3 Surface microlisée

Hygiène optimale, facilité de nettoyage maximale.



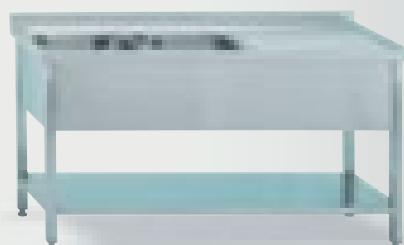
Déversoirs AB



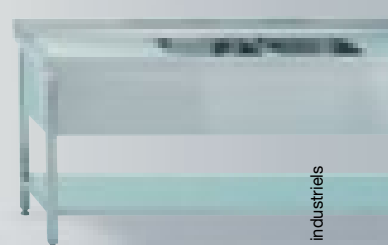
Evier AB avec
soubassement UR



Evier ES avec
soubassement UBR



Evier ZS avec
soubassement UBB



Evier ZM avec
soubassement UBB

Eleviers industriels



Renforcé

Prévu pour les conditions d'utilisation sévères d'une grande cuisine: égouttoirs avec profilage large et profondément estampé pour une stabilité maximale.



Accessoire corbeille

En grille d'acier revêtue de matière plastique blanche.

Accessoire distributeur de serviettes

En acier inoxydable, pour jusqu'à 500 serviettes en papier.

Accessoire distributeur de savon

Pour savon ou produit de désinfection, acier inoxydable.

Eviers industriels

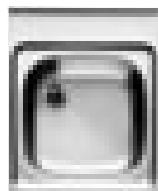
Déversoirs AB en inox 18/10,
suiv. DIN 18861

Les recouvrements d'évier ont une hauteur de bord de 50 mm. A la face arrière se trouve un bord relevé de 50 mm de hauteur avec repli.

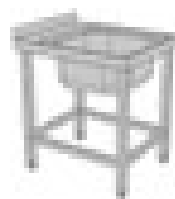
La livraison comprend: 1 tube de trop-plein

Remarques:

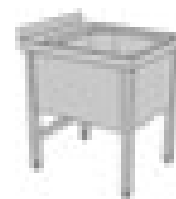
²⁾ Ces cuves sont équipées d'un tube de trop-plein 1 1/2" avec bonde 2".



Déversoir
Modèle AB 5 x 6-4



Déversoir
Modèle AB 5 x 6-4/ UR



Déversoir
Modèle AB 5 x 6-4/ UB

Déversoir AB
avec tube de trop-plein,
bonde 2"

Déversoir AB complet avec
soubassement ouvert,
hauteur 660 mm,
avec tube de trop-plein,
bonde 2"

Déversoir AB complet avec
soubassement avec bandeau,
hauteur 660 mm,
avec tube de trop-plein,
bonde 2"

Dimensions (mm)	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
Dimensions extérieures: 500 x 600 mm (500 x 600 x 660 avec soubassement)	<u>AB 5x6-4</u> ²⁾		AB 5x6-4/ UR ²⁾		AB 5x6-4/ UB ²⁾	
Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 200 mm	576 210		576 211		576 212	
Dimensions extérieures: 500 x 700 mm (500 x 700 x 660 avec soubassement)	AB 5x7-4 ²⁾		AB 5x7-4/ UR ²⁾		AB 5x7-4/ UB ²⁾	
Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 200 mm	576 310		576 311		576 312	
Dimensions extérieures: 650 x 700 mm (650 x 700 x 660 avec soubassement)	AB 6,5x7		AB 6,5x7/ UR		AB 6,5x7/ UB	
Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	576 410		576 411		576 412	
Dimensions extérieures: 700 x 700 mm (700 x 700 x 660 avec soubassement)	AB 7x7		AB 7x7/ UR		AB 7x7/ UB	
Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	576 510		576 511		576 512	
Dimensions extérieures: 750 x 800 mm (750 x 800 x 660 avec soubassement)	AB 7,5x8		AB 7,5x8/ UR		AB 7,5x8/ UB	
Dimensions de la cuve: 600 x 600 x 300 mm	576 610		576 611		576 612	

Éviers industriels

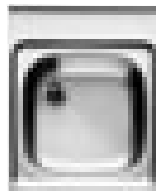
Évier AB en inox 18/10,
suiv. DIN 18861

Les recouvrements d'évier ont une hauteur de bord de 50 mm. A la face arrière se trouve un bord relevé de 50 mm de hauteur avec repli.

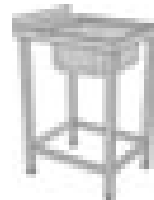
La livraison comprend: 1 tube de trop-plein

Remarques:

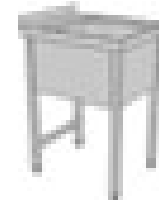
- 1) Grilles à placer dans les éviers UR voir accessoires à la page 210.
- 2) Ces cuves sont équipées d'un tube de trop-plein 1 1/2" avec bonde 2".



Recouvrement d'évier
Modèle AB 5 x 6-4



Évier avec soubassement
Modèle AB 5 x 6-4/ UR



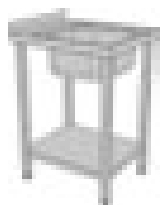
Évier avec soubassement
Modèle AB 5 x 6-4/ UB

Recouvrement d'évier AB avec tube de trop-plein, bonde 2"

Évier AB complet avec soubassement ouvert (placement d'une grille possible), hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2", accessoires: grille¹⁾

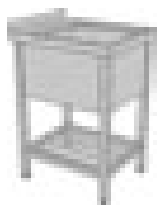
Évier AB complet avec soubassement avec bandeau, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"

Dimensions (mm)	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
Dimensions extérieures: 500 x 600 mm (500 x 600 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 370 x 340 x 150 mm	AB 5x6 ²⁾ 576 120		AB 5x6/UR ^{1) 2)} 576 121		AB 5x6/UB ²⁾ 576 122	
Dimensions extérieures: 500 x 600 mm (500 x 600 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 200 mm	AB 5x6-4 ²⁾ 576 210		AB 5x6-4/ UR ^{1) 2)} 576 221		AB 5x6-4/ UB ²⁾ 576 222	
Dimensions extérieures: 500 x 700 mm (500 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 200 mm	AB 5x7-4 ²⁾ 576 310		AB 5x7-4/ UR ^{1) 2)} 576 321		AB 5x7-4/ UB ²⁾ 576 322	
Dimensions extérieures: 650 x 700 mm (650 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	AB 6,5x7 576 410		AB 6,5x7/ UR ¹⁾ 576 421		AB 6,5x7/ UB 576 422	
Dimensions extérieures: 700 x 700 mm (700 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	AB 7x7 576 510		AB 7x7/ UR ¹⁾ 576 521		AB 7x7/ UB 576 522	
Dimensions extérieures: 750 x 800 mm (750 x 800 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 600 x 600 x 300 mm	AB 7,5x8 576 610		AB 7,5x8/ UR ¹⁾ 576 621		AB 7,5x8/ UB 576 622	



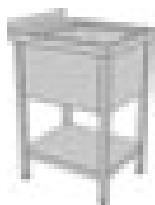
Evier avec soubassement
Modèle AB 5 x 6-4/ URB

Evier AB complet avec soubassement ouvert et tablette soudée, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"



Evier avec soubassement
Modèle AB 5 x 6-4/ UBR

Evier AB complet avec soubassement avec bandeau, cadre tubulaire et grille, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"



Evier avec soubassement
Modèle AB 5 x 6-4/ UBB

Evier AB complet avec soubassement avec bandeau et tablette soudée, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"

Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
AB 5x6/ URB ²⁾ 576 124		AB 5x6/ UBR ²⁾ 576 123		AB 5x6/ UBB ²⁾ 576 125	
AB 5x6-4/ URB ²⁾ 576 224		AB 5x6-4/ UBR ²⁾ 576 223		AB 5x6-4/ UBB ²⁾ 576 225	
AB 5x7-4/ URB ²⁾ 576 324		AB 5x7-4/ UBR ²⁾ 576 323		AB 5x7-4/ UBB ²⁾ 576 325	
AB 6,5x7/ URB 576 424		AB 6,5x7/ UBR 576 423		AB 6,5x7/ UBB 576 425	
AB 7x7/ URB 576 524		AB 7x7/ UBR 576 523		AB 7x7/ UBB 576 525	
AB 7,5x8/ URB 576 624		AB 7,5x8/ UBR 576 623		AB 7,5x8/ UBB 576 625	

Eviers industriels

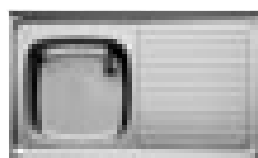
Evier modèle ES, 1 cuve latérale en inox 18/10,
suiv. DIN 18861

Les recouvrements d'évier ont une hauteur de bord de 50 mm. A la face arrière se trouve un bord relevé de 50 mm de hauteur avec repli.

La livraison comprend: 1 tube de trop-plein

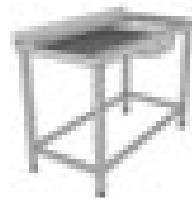
Remarques:

- 1) Grilles à placer dans les éviers UR voir accessoires à la page 210.
- 2) Ces cuves sont équipées d'un tube de trop-plein 1 1/2" avec bonde 2".



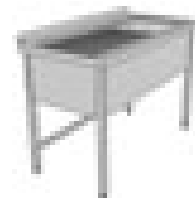
Recouvrement d'évier
Modèle ES 12 x 6-4/ 2

Recouvrement d'évier ES, une cuve latérale, surface cannelée d'un côté, avec tube de trop-plein, bonde 2"



Evier avec soubassement
Modèle ES 12 x 6-4/ 2 / UR

Evier ES complet avec soubassement ouvert (placement d'une grille possible), hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2", accessoires: grille¹⁾



Evier avec soubassement
Modèle ES 12 x 6-4/ 2 / UB

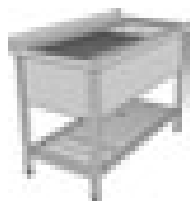
Evier ES complet avec soubassement avec bandeau, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"

Dimensions (mm)	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
Dimensions extérieures: 1200 x 600 mm (1200 x 600 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 200 mm	ES 12x6-4/2 RE ²⁾ Cuve à droite 576 140		ES 12x6-4/2/ UR RE ^{1) 2)} Cuve à droite 576 141		ES 12x6-4/2/ UB RE ²⁾ Cuve à droite 576 142	
	ES 12x6-4/2 LI ²⁾ Cuve à gauche 576 130		ES 12x6-4/2/ UR LI ^{1) 2)} Cuve à gauche 576 131		ES 12x6-4/2/ UB LI ²⁾ Cuve à gauche 576 132	
Dimensions extérieures: 1200 x 600 mm (1200 x 600 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 300 mm	ES 12x6-4/3 RE ²⁾ Cuve à droite 576 240		ES 12x6-4/3 UR RE ^{1) 2)} Cuve à droite 576 241		ES 12x6-4/3/ UB RE ²⁾ Cuve à droite 576 242	
	ES 12x6-4/3 LI ²⁾ Cuve à gauche 576 230		ES 12x6-4/3 UR LI ^{1) 2)} Cuve à gauche 576 231		ES 12x6-4/3/ UB LI ²⁾ Cuve à gauche 576 232	
Dimensions extérieures: 1200 x 600 mm (1200 x 600 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 500 x 400 x 250 mm	ES 12x6-5 RE Cuve à droite 576 340		ES 12x6-5/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 341		ES 12x6-5/ UB RE Cuve à droite 576 342	
	ES 12x6-5 LI Cuve à gauche 576 330		ES 12x6-5/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 331		ES 12x6-5/ UB LI Cuve à gauche 576 332	
Dimensions extérieures: 1200 x 700 mm (1200 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	ES 12x7 RE Cuve à droite 576 440		ES 12x7/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 441		ES 12x7/ UB RE Cuve à droite 576 442	
	ES 12x7 LI Cuve à gauche 576 430		ES 12x7/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 431		ES 12x7/ UB LI Cuve à gauche 576 432	
Dimensions extérieures: 1400 x 700 mm (1400 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 600 x 500 x 250 mm	ES 14x7 RE Cuve à droite 576 540		ES 14x7/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 541		ES 14x7/ UB RE Cuve à droite 576 542	
	ES 14x7 LI Cuve à gauche 576 530		ES 14x7/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 531		ES 14x7/ UB LI Cuve à gauche 576 532	



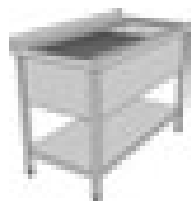
Evier avec soubassement
Modèle ES 12 x 6-4/ 2 / URB

Evier ES complet avec soubassement ouvert et tablette soudée, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"



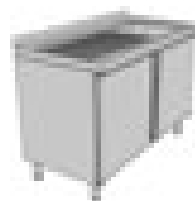
Evier avec soubassement
Modèle ES 12 x 6-4/ 2 / UBR

Evier ES complet avec soubassement avec bandeau, cadre tubulaire et grille, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"



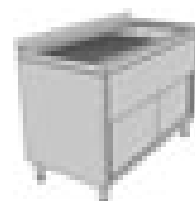
Evier avec soubassement
Modèle ES 12 x 6-4/ 2 / UBB

Evier ES complet avec soubassement avec bandeau et tablette soudée, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"



Evier avec armoire avec porte à deux battants
Modèle ES 12 x 6-4/ 2 / FB

Evier ES complet avec soubassement avec armoire avec porte à deux battants, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"



Evier avec armoire à portes coulissantes
Modèle ES 12 x 6-4/ 2 / SBB

Evier ES complet avec soubassement avec armoire à portes coulissantes, hauteur 850 mm, avec tube de trop-plein, bonde 2"

Modèle Référence Prix en € HTVA

ES 12x6-4/2/ URB RE ²⁾
Cuve à droite
576 144

ES 12x6-4/2/ URB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 134

ES 12x6-4/3/ URB RE ²⁾
Cuve à droite
576 244

ES 12x6-4/3/ URB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 234

ES 12x6-5/ URB RE
Cuve à droite
576 344

ES 12x6-5/ URB LI
Cuve à gauche
576 334

ES 12x7/ URB RE
Cuve à droite
576 444

ES 12x7/ URB LI
Cuve à gauche
576 434

ES 14x7/ URB RE
Cuve à droite
576 544

ES 14x7/ URB LI
Cuve à gauche
576 534

Modèle Référence Prix en € HTVA

ES 12x6-4/2/ UBR RE ²⁾
Cuve à droite
576 143

ES 12x6-4/2/ UBR LI ²⁾
Cuve à gauche
576 133

ES 12x6-4/3/ UBR RE ²⁾
Cuve à droite
576 243

ES 12x6-4/3/ UBR LI ²⁾
Cuve à gauche
576 233

ES 12x6-5/ UBR RE
Cuve à droite
576 343

ES 12x6-5/ UBR LI
Cuve à gauche
576 333

ES 12x7/ UBR RE
Cuve à droite
576 443

ES 12x7/ UBR LI
Cuve à gauche
576 433

ES 14x7/ UBR RE
Cuve à droite
576 543

ES 14x7/ UBR LI
Cuve à gauche
576 533

Modèle Référence Prix en € HTVA

ES 12x6-4/2/ UBB RE ²⁾
Cuve à droite
576 145

ES 12x6-4/2/ UBB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 135

ES 12x6-4/3/ UBB RE ²⁾
Cuve à droite
576 245

ES 12x6-4/3/ UBB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 235

ES 12x6-5/ UBB RE
Cuve à droite
576 345

ES 12x6-5/ UBB LI
Cuve à gauche
576 335

ES 12x7/ UBB RE
Cuve à droite
576 445

ES 12x7/ UBB LI
Cuve à gauche
576 435

ES 14x7/ UBB RE
Cuve à droite
576 545

ES 14x7/ UBB LI
Cuve à gauche
576 535

Modèle Référence Prix en € HTVA

ES 12x6-4/2/ FB RE ²⁾
Cuve à droite
576 146

ES 12x6-4/2/ FB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 136

ES 12x6-4/3/ FB RE ²⁾
Cuve à droite
576 246

ES 12x6-4/3/ FB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 236

ES 12x6-5/ FB RE
Cuve à droite
576 346

ES 12x6-5/ FB LI
Cuve à gauche
576 336

ES 12x7/ FB RE
Cuve à droite
576 446

ES 12x7/ FB LI
Cuve à gauche
576 436

ES 14x7/ FB RE
Cuve à droite
576 546

ES 14x7/ FB LI
Cuve à gauche
576 536

Modèle Référence Prix en € HTVA

ES 12x6-4/2/ SBB RE ²⁾
Cuve à droite
576 147

ES 12x6-4/2/ SBB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 137

ES 12x6-4/3/ SBB RE ²⁾
Cuve à droite
576 247

ES 12x6-4/3/ SBB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 237

ES 12x6-5/ SBB RE
Cuve à droite
576 347

ES 12x6-5/ SBB LI
Cuve à gauche
576 337

ES 12x7/ SBB RE
Cuve à droite
576 447

ES 12x7/ SBB LI
Cuve à gauche
576 437

ES 14x7/ SBB RE
Cuve à droite
576 547

ES 14x7/ SBB LI
Cuve à gauche
576 537

Eviers industriels

Evier ZS en inox 18/10,
suiv. DIN 18861

Les recouvrements d'évier ont une hauteur de bord de 50 mm. A la face arrière se trouve un bord relevé de 50 mm de hauteur avec repli.

La livraison comprend: 2 tubes de trop-plein, raccordement d'évacuation.

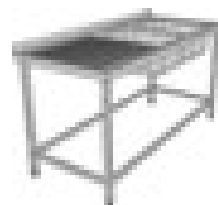
Remarques:

- 1) Grilles à placer dans les éviers UR voir accessoires à la page 210.
- 2) Ces cuves sont équipées d'un tube de trop-plein 1 1/2" avec bonde 2".



Recouvrement d'évier
Modèle ZS 16x7

Recouvrement d'évier ZS, deux cuves latérales, surface cannelée d'un côté avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"



Evier avec soubassement
Modèle ZS 16x7/ UR

Evier ZS complet avec soubassement ouvert (placement d'une grille possible), hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2", accessoires: grille¹⁾



Evier avec soubassement
Modèle ZS 16x7/ UB

Evier ZS complet avec soubassement avec bandeau, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Dimensions (mm)	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
Dimensions extérieures: 1500 x 600 mm (1500 x 600 x 850 avec soubassement)	ZS 15x6-4 RE ²⁾ Cuve à droite 576 160		ZS 15x6-4/ UR RE ^{1) 2)} Cuve à droite 576 161		ZS 15x6-4/ UB RE ²⁾ Cuve à droite 576 162	
Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 200 mm	ZS 15x6-4 LI ²⁾ Cuve à gauche 576 150		ZS 15x6-4/ UR LI ^{1) 2)} Cuve à gauche 576 151		ZS 15x6-4/ UB LI ²⁾ Cuve à gauche 576 152	
Dimensions extérieures: 1500 x 600 mm (1500 x 600 x 850 avec soubassement)	ZS 15x6-4/2,5 RE ²⁾ Cuve à droite 576 260		ZS 15x6-4/2,5/ UR RE ²⁾ Cuve à droite 576 261		ZS 15x6-4/2,5/ UB RE ²⁾ Cuve à droite 576 262	
Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 250 mm	ZS 15x6-4/2,5 LI ²⁾ Cuve à gauche 576 250		ZS 15x6-4/2,5/ UR LI ^{1) 2)} Cuve à gauche 576 251		ZS 15x6-4/2,5/ UB LI ²⁾ Cuve à gauche 576 252	
Dimensions extérieures: 1600 x 700 mm (1600 x 700 x 850 avec soubassement)	ZS 16x7 RE Cuve à droite 576 360		ZS 16x7/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 361		ZS 16x7/ UB RE Cuve à droite 576 362	
Dimensions de la cuve: 400 x 500 x 250 mm	ZS 16x7 LI Cuve à gauche 576 350		ZS 16x7/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 351		ZS 16x7/ UB LI Cuve à gauche 576 352	
Dimensions extérieures: 1800 x 600 mm (1800 x 600 x 850 avec soubassement)	ZS 18x6-5 RE Cuve à droite 576 460		ZS 18x6-5/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 461		ZS 18x6-5/ UB RE Cuve à droite 576 462	
Dimensions de la cuve: 500 x 400 x 250 mm	ZS 18x6-5 LI Cuve à gauche 576 450		ZS 18x6-5/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 451		ZS 18x6-5/ UB LI Cuve à gauche 576 452	
Dimensions extérieures: 1900 x 700 mm (1900 x 700 x 850 avec soubassement)	ZS 19x7 RE Cuve à droite 576 560		ZS 19x7/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 561		ZS 19x7/ UB RE Cuve à droite 576 562	
Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	ZS 19x7 LI Cuve à gauche 576 550		ZS 19x7/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 551		ZS 19x7/ UB LI Cuve à gauche 576 552	
Dimensions extérieures: 2000 x 700 mm (2000 x 700 x 850 avec soubassement)	ZS 20x7 RE Cuve à droite 576 660		ZS 20x7/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 661		ZS 20x7/ UB RE Cuve à droite 576 662	
Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	ZS 20x7 LI Cuve à gauche 576 650		ZS 20x7/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 651		ZS 20x7/ UB LI Cuve à gauche 576 652	
Dimensions extérieures: 2400 x 700 mm (2400 x 700 x 850 avec soubassement)	ZS 24x7 RE Cuve à droite 576 760		ZS 24x7/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 761		ZS 24x7/ UB RE Cuve à droite 576 762	
Dimensions de la cuve: 600 x 500 x 250 mm	ZS 24x7 LI Cuve à gauche 576 750		ZS 24x7/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 751		ZS 24x7/ UB LI Cuve à gauche 576 752	
Dimensions extérieures: 2400 x 800 mm (2400 x 800 x 850 avec soubassement)	ZS 24x8 RE Cuve à droite 576 860		ZS 24x8/ UR RE ¹⁾ Cuve à droite 576 861		ZS 24x8/ UB RE Cuve à droite 576 862	
Dimensions de la cuve: 600 x 600 x 300 mm	ZS 24x8 LI Cuve à gauche 576 850		ZS 24x8/ UR LI ¹⁾ Cuve à gauche 576 851		ZS 24x8/ UB LI Cuve à gauche 576 852	



Evier avec soubassement
Modèle ZS 16x7/ URB

Evier ZS complet avec soubassement ouvert et tablette soudée, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Modèle Référence Prix en € HTVA

ZS 15x6-4/ URB RE ²⁾
Cuve à droite
576 164

ZS 15x6-4/ URB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 154

ZS 15x6-4/2,5/ URB RE ²⁾
Cuve à droite
576 264

ZS 15x6-4/2,5/ URB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 254

ZS 16x7/ URB RE
Cuve à droite
576 364

ZS 16x7/ URB LI
Cuve à gauche
576 354

ZS 18x6-5/ URB RE
Cuve à droite
576 464

ZS 18x6-5/ URB LI
Cuve à gauche
576 454

ZS 19x7/ URB RE
Cuve à droite
576 564

ZS 19x7/ URB LI
Cuve à gauche
576 554

ZS 20x7/ URB RE
Cuve à droite
576 664

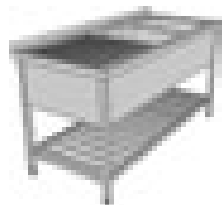
ZS 20x7/ URB LI
Cuve à gauche
576 654

ZS 24x7/ URB RE
Cuve à droite
576 764

ZS 24x7/ URB LI
Cuve à gauche
576 754

ZS 24x8/ URB RE
Cuve à droite
576 864

ZS 24x8/ URB LI
Cuve à gauche
576 854



Evier avec soubassement
Modèle ZS 16x7/ UBR

Evier ZS complet avec soubassement avec bandeau, cadre tubulaire et grille, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Modèle Référence Prix en € HTVA

ZS 15x6-4/ UBR RE ²⁾
Cuve à droite
576 163

ZS 15x6-4/ UBR LI ²⁾
Cuve à gauche
576 153

ZS 15x6-4/2,5/ UBR RE ²⁾
Cuve à droite
576 263

ZS 15x6-4/2,5/ UBR LI ²⁾
Cuve à gauche
576 253

ZS 16x7/ UBR RE
Cuve à droite
576 363

ZS 16x7/ UBR LI
Cuve à gauche
576 353

ZS 18x6-5/ UBR RE
Cuve à droite
576 463

ZS 18x6-5/ UBR LI
Cuve à gauche
576 453

ZS 19x7/ UBR RE
Cuve à droite
576 563

ZS 19x7/ UBR LI
Cuve à gauche
576 553

ZS 20x7/ UBR RE
Cuve à droite
576 663

ZS 20x7/ UBR LI
Cuve à gauche
576 653

ZS 24x7/ UBR RE
Cuve à droite
576 763

ZS 24x7/ UBR LI
Cuve à gauche
576 753

ZS 24x8/ UBR RE
Cuve à droite
576 863

ZS 24x8/ UBR LI
Cuve à gauche
576 853



Evier avec soubassement
Modèle ZS 16x7/ UBB

Evier ZS complet avec soubassement avec bandeau et tablette soudée, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Modèle Référence Prix en € HTVA

ZS 15x6-4/ UBB RE ²⁾
Cuve à droite
576 165

ZS 15x6-4/ UBB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 155

ZS 15x6-4/2,5/ UBB RE ²⁾
Cuve à droite
576 265

ZS 15x6-4/2,5/ UBB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 255

ZS 16x7/ UBB RE
Cuve à droite
576 365

ZS 16x7/ UBB LI
Cuve à gauche
576 355

ZS 18x6-5/ UBB RE
Cuve à droite
576 465

ZS 18x6-5/ UBB LI
Cuve à gauche
576 455

ZS 19x7/ UBB RE
Cuve à droite
576 565

ZS 19x7/ UBB LI
Cuve à gauche
576 555

ZS 20x7/ UBB RE
Cuve à droite
576 665

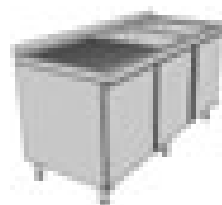
ZS 20x7/ UBB LI
Cuve à gauche
576 655

ZS 24x7/ UBB RE
Cuve à droite
576 765

ZS 24x7/ UBB LI
Cuve à gauche
576 755

ZS 24x8/ UBB RE
Cuve à droite
576 865

ZS 24x8/ UBB LI
Cuve à gauche
576 855



Evier avec armoire avec porte à deux battants
Modèle ZS 16x7/ FB

Evier ZS complet armoire avec porte à deux battants FB, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Modèle Référence Prix en € HTVA

ZS 15x6-4/ FB RE ²⁾
Cuve à droite
576 166

ZS 15x6-4/ FB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 156

ZS 15x6-4/2,5/ FB RE ²⁾
Cuve à droite
576 266

ZS 15x6-4/2,5/ FB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 256

ZS 16x7/ FB RE
Cuve à droite
576 366

ZS 16x7/ FB LI
Cuve à gauche
576 356

ZS 18x6-5/ FB RE
Cuve à droite
576 466

ZS 18x6-5/ FB LI
Cuve à gauche
576 456

ZS 19x7/ FB RE
Cuve à droite
576 566

ZS 19x7/ FB LI
Cuve à gauche
576 556

ZS 20x7/ FB RE
Cuve à droite
576 666

ZS 20x7/ FB LI
Cuve à gauche
576 656



Evier avec armoire à portes coulissantes
Modèle ZS 16x7/ SBB

Evier ZS complet armoire à portes coulissantes SBB, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Modèle Référence Prix en € HTVA

ZS 15x6-4/ SBB RE ²⁾
Cuve à droite
576 167

ZS 15x6-4/ SBB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 157

ZS 15x6-4/2,5/ SBB RE ²⁾
Cuve à droite
576 267

ZS 15x6-4/2,5/ SBB LI ²⁾
Cuve à gauche
576 257

ZS 16x7/ SBB RE
Cuve à droite
576 367

ZS 16x7/ SBB LI
Cuve à gauche
576 357

ZS 18x6-5/ SBB RE
Cuve à droite
576 467

ZS 18x6-5/ SBB LI
Cuve à gauche
576 457

ZS 19x7/ SBB RE
Cuve à droite
576 567

ZS 19x7/ SBB LI
Cuve à gauche
576 557

ZS 20x7/ SBB RE
Cuve à droite
576 667

ZS 20x7/ SBB LI
Cuve à gauche
576 657

Éviers industriels

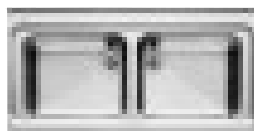
Évier Z en inox 18/10,
suiv. DIN 18861

Les recouvrements d'évier ont une hauteur de bord de 50 mm. A la face arrière se trouve un bord relevé de 50 mm de hauteur avec repli.

La livraison comprend: 2 tubes de trop-plein, raccordement d'évacuation.

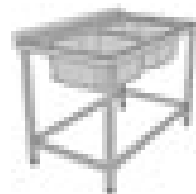
Remarques:

- 1) Grilles à placer dans les éviers UR voir accessoires à la page 210.
- 2) Ces cuves sont équipées d'un tube de trop-plein 1 1/2" avec bonde 2".



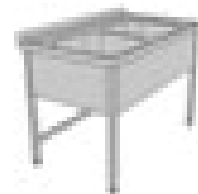
Recouvrement d'évier
Modèle Z 12x7

Recouvrement d'évier Z, deux cuves, pas de surface cannelée, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"



Évier avec soubassement
Modèle Z 12x7/ UR

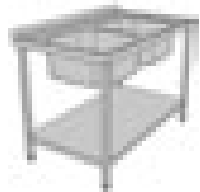
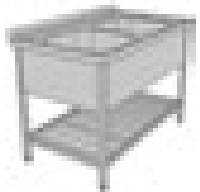
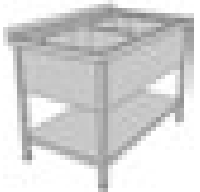
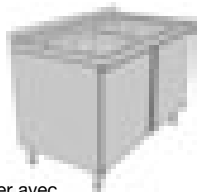
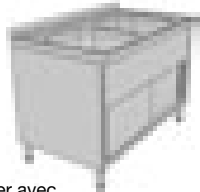
Évier Z complet avec soubassement ouvert (placement d'une grille possible), hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2", accessoires: grille¹⁾



Évier avec soubassement
Modèle Z 12x7/ UB

Évier Z complet avec soubassement avec bandeau, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Dimensions (mm)	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
Dimensions extérieures: 1000 x 600 mm (1000 x 600 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 200 mm	Z 10x6-4 ²⁾ 576 170		Z 10x6-4 UR ^{1) 2)} 576 171		Z 10x6-4 UB ²⁾ 576 172	
Dimensions extérieures: 1200 x 600 mm (1200 x 600 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 500 x 400 x 250 mm	Z 12x6-5 576 370		Z 12x6-5 UR ¹⁾ 576 371		Z 12x6-5 UB 576 372	
Dimensions extérieures: 1200 x 700 mm (1200 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	Z 12x7 576 470		Z 12x7 UR ¹⁾ 576 471		Z 12x7 UB 576 472	
Dimensions extérieures: 1400 x 700 mm (1400 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 600 x 500 x 250 mm	Z 14x7 576 570		Z 14x7 UR ¹⁾ 576 571		Z 14x7 UB 576 572	
Dimensions extérieures: 1400 x 800 mm (1400 x 800 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 600 x 600 x 300 mm	Z 14x8 576 670		Z 14x8 UR ¹⁾ 576 671		Z 14x8 UB 576 672	

									
Evier avec soubassement Modèle Z 12x7/ URB	Evier avec soubassement Modèle Z 12x7/ UBR	Evier avec soubassement Modèle Z 12x7/ UBB	Evier avec armoire avec porte à deux bat- tants Modèle Z 12x7/ FB	Evier avec armoire à portes coulissantes Modèle Z 12x7/ SBB					
Evier Z complet avec soubas- sement ouvert et tablette soudée, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier Z complet avec soubas- sement avec bandeau, cadre tubulaire et grille, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier Z complet avec soubas- sement avec bandeau et tablette soudée, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier Z complet avec armoire avec porte à deux battants FB, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier Z complet avec armoire à portes coulissantes SBB, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"					
Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
Z 10x6-4 URB ²⁾		Z 10x6-4 UBR ²⁾		Z 10x6-4 UBB ²⁾		Z 10x6-4 FB ²⁾		Z 10x6-4 SBB ²⁾	
576 174		576 173		576 175		576 176		576 177	
Z 12x6-5 URB		Z 12x6-5 UBR		Z 12x6-5 UBB		Z 12x6-5 FB		Z 12x6-5 SBB	
576 374		576 373		576 375		576 376		576 377	
Z 12x7 URB		Z 12x7 UBR		Z 12x7 UBB		Z 12x7 FB		Z 12x7 SBB	
576 474		576 473		576 475		576 476		576 477	
Z 14x7 URB		Z 14x7 UBR		Z 14x7 UBB		Z 14x7 FB		Z 14x7 SBB	
576 574		576 573		576 575		576 576		576 577	
Z 14x8 URB		Z 14x8 UBR		Z 14x8 UBB					
576 674		576 673		576 675					

Éviers industriels

Évier ZM en inox 18/10,

suiv. DIN 18861

Les recouvrements d'évier ont une hauteur de bord de 50 mm. A la face arrière se trouve un bord relevé de 50 mm de hauteur avec repli.

La livraison comprend: 2 tubes de trop-plein, raccordement d'évacuation.

Remarques:

- 1) Grilles à placer dans les éviers UR voir accessoires à la page 210.
- 2) Ces cuves sont équipées d'un tube de trop-plein 1 1/2" avec bonde 2".



Recouvrement d'évier
Modèle ZM 20 x 6-4

Recouvrement d'évier ZM, deux cuves centrales, surface cannelée à gauche et à droite, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"



Évier avec soubassement
Modèle ZM 20 x 6-4/ UR

Évier ZM complet avec soubassement ouvert (placement d'une grille possible), hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2", accessoires: grille¹⁾



Évier avec soubassement
Modèle ZM 20 x 6-4/ UB

Évier ZM complet avec soubassement avec bandeau, hauteur 850 mm, avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Dimensions (mm)	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
Dimensions extérieures: 2000 x 600 mm (2000 x 600 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 400 x 400 x 200 mm	ZM 20x6-4 ²⁾	576 180	ZM 20x6-4/ UR ^{1) 2)}	576 181	ZM 20x6-4/ UB ²⁾	576 182
Dimensions extérieures: 2600 x 700 mm (2600 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 500 x 500 x 250 mm	ZM 26x7	576 380	ZM 26x7/ UR ¹⁾	576 381	ZM 26x7/ UB	576382

Évier T en inox 18/10,

suiv. DIN 18861

Les recouvrements d'évier ont une hauteur de bord de 50 mm. A la face arrière se trouve un bord relevé de 50 mm de hauteur avec repli.

La livraison comprend: 3 tubes de trop-plein, raccordement d'évacuation.

Remarque:

- 1) Remarque: Grilles à placer dans les éviers UR voir accessoires à la page 210.



Recouvrement d'évier
Modèle T 21x7

Recouvrement d'évier T, trois cuves, pas de surface cannelée, avec 3 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation



Évier avec soubassement
Modèle T 21x7/ UR




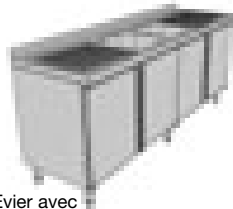
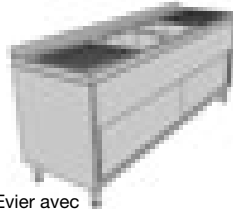
Évier T complet avec soubassement ouvert (placement d'une grille possible), hauteur 850 mm, avec 3 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2", accessoires: grille¹⁾




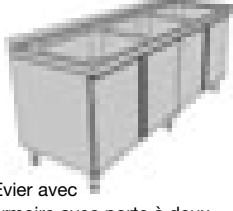
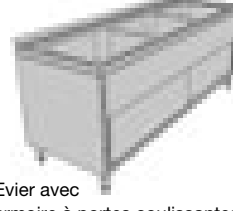


Évier avec soubassement
Modèle T 21x7/ UB

Évier T complet avec soubassement avec bandeau, hauteur 850 mm, avec 3 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"

Dimensions (mm)	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
Dimensions extérieures: 2100 x 700 mm (2100 x 700 x 850 avec soubassement) Dimensions de la cuve: 600 x 500 x 250 mm	T 21x7	576 190	T 21x7/ UR ¹⁾	576 191	T 21x7/ UB	576 192

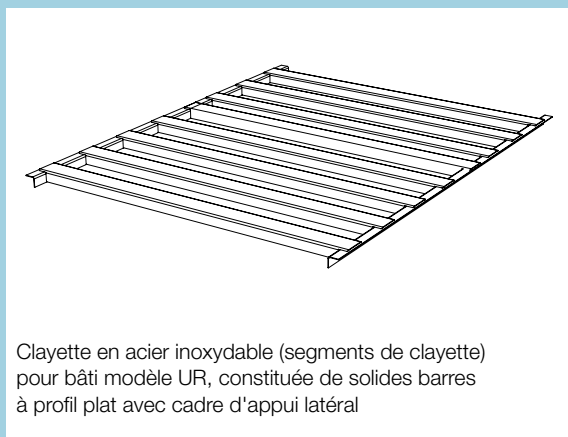
									
Evier avec soubassement Modèle ZM 20 x 6-4/ URB	Evier avec soubassement Modèle ZM 20 x 6-4/ UBR	Evier avec soubassement Modèle ZM 20 x 6-4/ UBB	Evier avec armoire avec porte à deux bat- tants Modèle ZM 20 x 6-4/ FB	Evier avec armoire à portes coulissantes Modèle ZM 20 x 6-4/ SBB					
Evier ZM complet avec sou- bassement ouvert et tablette soudée, hauteur 850 mm , avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier ZM complet avec sou- bassement avec bandeau, cadre tubulaire et grille, hauteur 850 mm , avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier ZM complet avec sou- bassement avec bandeau et tablette soudée, hauteur 850 mm , avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier ZM complet avec armoire avec porte à deux battants FB, hauteur 850 mm , avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier ZM complet armoire à portes coulissantes SBB, hauteur 850 mm , avec 2 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"					
Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
ZM 20x6-4/ URB ²⁾		ZM 20x6-4/ UBR ²⁾		ZM 20x6-4/ UBB ²⁾		ZM 20x6-4/ FB ²⁾		ZM 20x6-4/ SBB ²⁾	
576 184		576 183		576 185		576 186		576 187	
ZM 26x7/ URB		ZM 26x7/ UBR		ZM 26x7/ UBB					
576 384		576 383		576 385					

									
Evier avec soubassement Modèle T 21x7/ URB	Evier avec soubassement Modèle T 21x7/ UBR	Evier avec soubassement Modèle T 21x7/ UBB	Evier avec armoire avec porte à deux battants Modèle T 21x7/ FB	Evier avec armoire à portes coulissantes Modèle T 21x7/ SBB					
Evier T complet avec soubas- sement ouvert et tablette soudée, hauteur 850 mm , avec 3 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier T complet avec soubas- sement avec bandeau, cadre tubulaire et grille, hauteur 850 mm , avec 3 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier T complet avec soubas- sement avec bandeau et tablette soudée, hauteur 850 mm , avec 3 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier T complet avec armoire avec porte à deux battants FB, hauteur 850 mm , avec 3 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"	Evier T complet avec armoire à portes coulissantes SBB, hauteur 850 mm , avec 3 tubes de trop-plein et raccordement d'évacuation, bonde 2"					
Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
T 21x7/ URB		T 21x7/ UBR		T 21x7/ UBB		T 21x7/ FB		T 21x7/ SBB	
576 194		576 193		576 195		576 196		576 197	

Eviers industriels

Accessoires pour éviers

Clayettes en inox 18/10 pour éviers UR



Clayette en acier inoxydable (segments de clayette)
pour bâti modèle UR, constituée de solides barres
à profil plat avec cadre d'appui latéral

Dimensions (mm)	Référence	Prix en € HTVA
500 x 600	556 276	
500 x 700	556 277	
650 x 700	556 278	
700 x 700	556 279	
750 x 800	556 280	
1000 x 600	556 281	
1200 x 600	556 282	
1200 x 700	556 283	
1400 x 700	556 284	
1400 x 800	556 285	
1500 x 600	556 286	
1600 x 700	556 287	
1800 x 600	556 289	
1900 x 700	556 291	
2000 x 600	556 292	
2000 x 700	556 293	
2100 x 700	556 294	
2400 x 700	556 295	
2400 x 800	556 296	
2500 x 600	556 297	
2600 x 700	556 298	

Eviers industriels

Combinaison lave-mains et déversoir en inox 18/10
Modèles sur pieds

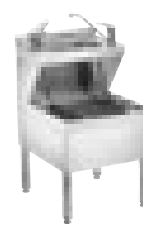
Remarques:

¹⁾ livrable dans les 3 jours.



Modèle HAU-P 5x7

Combinaison lave-mains et déversoir sur pieds, complète avec 1 mélangeur 1/2", grille d'appui en matière plastique et vidage



Modèle HAU-PS 5x7

Combinaison lave-mains et déversoir sur pieds, complète avec 1 mélangeur 1/2" et un mélangeur électronique ainsi qu'une grille d'appui en matière plastique et vidage, raccordement pour mélangeur électronique: 230 V

Dimensions de la cuve:		Lave-mains: 340 x 240 x 150 mm Déversoir: 340 x 240 x 150 mm
Dimensions extérieures:	500 x 600 x 850 mm	
	500 x 600 x 850 mm avec bandeau de maintenance	
	500 x 600 x 900 mm (pas de stock)	
Dimensions extérieures:	500 x 700 x 850 mm	
	500 x 700 x 850 mm avec bandeau de maintenance	
	500 x 700 x 900 mm (pas de stock)	

Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
<u>HAU-P 5x6</u>		HAU-PS 5x6 ¹⁾	
566 645		566 647	
573 285		--	
572 553		572 554	
<u>HAU-P 5x7</u>		HAU-PS 5x7 ¹⁾	
566 255		566 256	
573 286		--	
572 555		572 556	

Eviers industriels

Combinaison lave-mains et déversoir en inox 18/10
Modèles accrochés au mur

Remarques:

¹⁾ livrable dans les 3 jours.



Modèle HAU-PW 5x7

Combinaison lave-mains et déversoir accrochée au mur, complète avec 1 mélangeur 1/2", grille d'appui en matière plastique et vidage



Modèle HAU-PSW 5x7

Combinaison lave-mains et déversoir accrochée au mur, complète avec 1 mélangeur 1/2" et un mélangeur électronique ainsi qu'une grille d'appui en matière plastique et vidage, raccordement pour mélangeur électronique: 230 V

Dimensions de la cuve:		Lave-mains: 340 x 240 x 150 mm Déversoir: 370 x 340 x 150 mm
Dimensions extérieures:	500 x 600 x 570 mm	
	500 x 600 x 570 mm avec bandeau de maintenance	
Dimensions extérieures:	500 x 700 x 570 mm	
	500 x 700 x 570 mm avec bandeau de maintenance	

Modèle Référence	Prix en € HTVA	Modèle Référence	Prix en € HTVA
<u>HAU-PW 5x6</u> ¹⁾		HAU-PSW 5x6 ¹⁾	
566 646		566 648	
573 287		--	
<u>HAU-PW 5x7</u> ¹⁾		HAU-PSW 5x7 ¹⁾	
566 271		566 270	
573 288		--	

Options




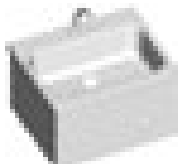
pour combinaison lave-mains et déversoir, options pour modèles sur pieds et accrochés au mur

Désignation	Pour modèles	Supplément de prix en € HTVA
Bandeau de maintenance amovible	tous les HAU-P, HAU-PW	
Grille rabattable en inox (au lieu de la grille d'appui en matière plastique)	tous les HAU	

Les articles soulignés sont de stock.


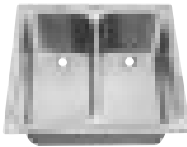
Eviers industriels W/WB/WBS/HW-K

Lave-mains avec consoles/habillage de cuve en inox 18/10

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions extérieures/ cuve (mm)	Bonde	Référence	Prix en € HTVA
 <p>Lave-mains W 4 x 3,2 x 1,5</p>	<u>W 4 x 3,2 x 1,5</u>	Lave-mains avec console triangulaire soudée, bord replié de 30 mm vers le bas sur 3 côtés, bord relevé de 20 mm à l'arrière	400 x 320 x 170 340 x 240 x 150	1 1/2"	506 300	
		Lave-mains sans consoles, bord replié de 30 mm vers le bas sur 3 côtés, bord relevé de 20 mm à l'arrière	400 x 320 x 170 340 x 240 x 150	1 1/2"	203 812	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
sans illustration	<u>WB 4 x 3,2 x 1,5</u>	Lave-mains avec habillage de cuve sur 3 côtés, bord relevé de 20 mm à l'arrière	400 x 320 x 200 340 x 240 x 150	1 1/2"	507 010	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
 <p>Lave-mains W 5,5 x 4,5 x 1,5</p>	<u>W 5,5 x 4,5 x 1,5</u>	Lave-mains avec console triangulaire soudée, bord replié de 30 mm vers le bas sur tous les côtés	550 x 450 x 150 500 x 300 x 150	1 1/2"	505 170	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
		Lave-mains sans consoles, sans trop-plein, bord replié de 30 mm vers le bas sur 3 côtés, bord relevé de 38 mm à l'arrière, avec trou pour robinet 28 mm	550 x 450 x 150 500 x 300 x 150	1 1/2"	505 821	
		Bonde à bouchon 1 1/2"			137 277	
sans illustration	<u>WB 5,5 x 4,5 x 1,5</u>	Lave-mains avec habillage de cuve sur 3 côtés, bord replié de 30 mm vers le bas sur tous les côtés	550 x 450 x 200 500 x 300 x 150	1 1/2"	507 009	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
 <p>Lave-mains WBS 4 x 3,2 x 1,5 avec robinet à commande sélective</p>	<u>WBS 4 x 3,2 x 1,5</u>	Lave-mains avec habillage de cuve sur 3 côtés ainsi que robinet 1/2" à commande sélective (raccordement 230V), bord replié de 30 mm vers le bas sur trois côtés, bord relevé de 20 mm à l'arrière	400 x 320 x 200 340 x 240 x 150	1 1/2"	566 228	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
 <p>Lave-mains HW-K 5,5 x 4,5 x 1,5</p>	<u>HW-K 5,5 x 4,5 x 1,5</u>	Lave-mains avec habillage de cuve sur 3 côtés et robinet 1/2" avec commande au genou mécanique, bord replié de 30 mm vers le bas sur tous les côtés, y compris soupape de vidange	550 x 450 x 330 500 x 300 x 150	1 1/2"	566 230	

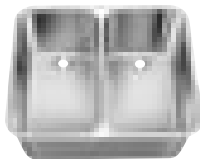
Eviers industriels EE, ED

Eviers encastrés, cuves d'évier encastrés et cuves d'évier doubles encastrées (matériel de fixation inclus)

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions extérieures/cuve (mm)	Bonde	Référence	Prix en € HTVA
sans illustration	EE 3 x 4	Evier encastré avec trop-plein	330 x 470 / 240 x 370 x 150 Dimensions de la découpe: 310 x 450	1 1/2"	501 067	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
	EE 3 x 4	Evier encastré sans trop-plein	330 x 470 / 240 x 370 x 150 Dimensions de la découpe: 310 x 450	1 1/2"	502 821	
		Tube de trop-plein 1 1/2"			369 961	
Evier encastré EE 4 x 4 	EE 4 x 4	Evier encastré avec trop-plein	435 x 470 / 340 x 370 x 150 Dimensions de la découpe: 415 x 450	1 1/2"	501 065	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
	EE 4 x 4	Evier encastré sans trop-plein	435 x 470 / 340 x 370 x 150 Dimensions de la découpe: 415 x 450	1 1/2"	531 282	
		Tube de trop-plein 1 1/2"			369 961	
	EE 5 x 5-4,2	Evier encastré avec trop-plein	500 x 500 / 400 x 400 x 200 Dimensions de la découpe: 480 x 480	1 1/2"	504 031	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
EE 5 x 5-4,2	Evier encastré sans trop-plein	500 x 500 / 400 x 400 x 200 Dimensions de la découpe: 480 x 480	1 1/2"	531 298		
	Tube de trop-plein 1 1/2"			369 962		
EE 5 x 5-4,3	Evier encastré sans trop-plein	500 x 500 / 400 x 400 x 300 Dimensions de la découpe: 480 x 480	1 1/2"	504 032		
	Tube de trop-plein 1 1/2"			369 964		
sans illustration	EE 3,8 x 5,8	Cuve d'évier encastrée	380 x 580 / 302 x 502 x 300 Dimensions de la découpe: 360 x 560	1 1/2"	505 035	
		Tube de trop-plein 1 1/2"			369 964	
Cuve d'évier double encastrée ED 7,1 x 5,8 	ED 7,1 x 5,8	Cuve d'évier double encastrée	710 x 580 / 302 x 502 x 300 Dimensions de la découpe: 690 x 560	1 1/2"	505 037	
		Tube de trop-plein 1 1/2" (2 exemplaires nécessaires)			369 964	
		Raccordement d'évacuation pour cuve double			369 969	

Eviers industriels E/DB

Cuves d'évier et cuves d'évier doubles à souder en inox 18/10

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions extérieures/cuve (mm)	Bonde	Référence	Prix en € HTVA
sans illustration	E 4 x 4 x 3	Cuve d'évier	400 x 400 x 300	1 1/2"	200 470	
		Tube de trop-plein 1 1/2"			369 964	
sans illustration	E 3 x 5 x 3	Cuve d'évier	302 x 502 x 300	1 1/2"	205 873	
		Tube de trop-plein 1 1/2"			369 964	
Cuve d'évier double DB 6,6 x 5,4 	DB 6,6 x 5,4	Cuve d'évier double	302 x 502 x 300 each	1 1/2"	205 876	
		Tube de trop-plein 1 1/2" (2 exemplaires nécessaires)			369 964	
		Raccordement d'évacuation pour évier double			369 969	


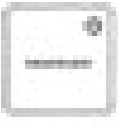
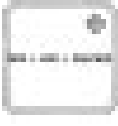
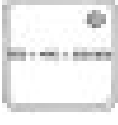




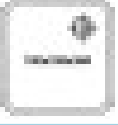


Eviers industriels Modèle E, Softline

Cuves à souder en inox 18/10

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions de la cuve (mm)	Bonde	Référence	Prix en € HTVA
	<u>E 2,4 x 3,4 x 1,5</u>	Evier avec trop-plein (au centre de la face frontale)	240 x 340 x 150	1 1/2"	200 856	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2" avec prolongement			298 026	
	<u>E 2,4 x 3,4 x 1,5</u>	Evier sans trop-plein	240 x 340 x 150	1 1/2"	200 855	
		Tube de trop-plein 1 1/2" complet avec crépine			369 961	
	<u>E 2,4 x 3,7 x 1,5</u>	Evier avec trop-plein (au centre de la face frontale)	240 x 370 x 150	1 1/2"	201 148	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
	<u>E 2,4 x 3,7 x 1,5</u>	Evier sans trop-plein	240 x 370 x 150	1 1/2"	203 400	
		Tube de trop-plein 1 1/2" complet avec crépine			369 961	
	<u>E 3,4 x 2,4 x 1,5</u>	Evier avec trop-plein (au centre de la face frontale)	340 x 240 x 150	1 1/2"	298 025	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	
	<u>E 3,7 x 3,4 x 1,5</u>	Evier, vidage à droite , avec trop-plein	370 x 340 x 150	2"	364 208	
		<u>E 3,7 x 3,4 x 1,5</u>			Evier, vidage à gauche , avec trop-plein	370 x 340 x 150
		Soupape de vidange et de trop-plein 2"			572 232	
	<u>E 3,7 x 3,4 x 1,5</u>	Evier, vidage à droite , sans trop-plein	370 x 340 x 150	2"	363 856	
		<u>E 3,7 x 3,4 x 1,5</u>			Evier, vidage à gauche , sans trop-plein	370 x 340 x 150
		Tube de trop-plein 1 1/2" pour cuve avec bonde 2" complète avec crépine			369 972	
	<u>E 4 x 4 x 2</u>	Evier	400 x 400 x 200	2"	2 200 454	
		Tube de trop-plein 1 1/2" pour cuve avec bonde 2" complète avec crépine			369 973	
	<u>E 4 x 4 x 2,5</u>	Evier	400 x 400 x 250	2"	2 200 929	
		Tube de trop-plein 1 1/2" pour cuve avec bonde 2" complète avec crépine			369 974	
	<u>E 5 x 5 x 2,5</u>	Evier	500 x 500 x 250	2"	2 200 931	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 965	
	<u>E 5 x 5 x 3</u>	Evier	500 x 500 x 300	2"	2 200 932	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 966	
	<u>E 5 x 5 x 3,5</u>	Evier	500 x 500 x 350	2"	2 200 933	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 967	

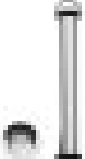
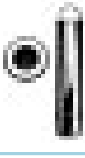
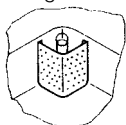
Eviers industriels Modèle E, Hardline

Cuves à souder en inox 18/10



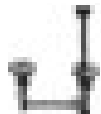
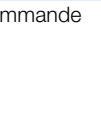

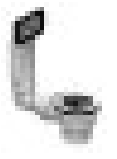



Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions de la cuve (mm)	Bonde	Référence	Prix en € HTVA
	<u>E 4 x 4 x 3</u>	Evier	400 x 400 x 300	2"	200 930	
		Tube de trop-plein 1 1/2" pour cuve avec bonde 2" complète avec crépine			369 975	
	<u>E 4,5 x 4,5 x 2,5</u>	Evier	450 x 450 x 250	2"	201 292	
		Tube de trop-plein 1 1/2" pour cuve avec bonde 2" complète avec crépine			369 974	
	<u>E 5 x 4 x 2,5</u>	Evier vidage à droite	500 x 400 x 250	2"	2 200 463	
		Evier vidage à gauche			2 200 464	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 965	
	<u>E 5 x 4 x 3</u>	Evier vidage à droite	500 x 400 x 300	2"	2 208 197	
		Evier vidage à gauche			2 208 198	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 966	
	<u>E 6 x 5 x 2,5</u>	Evier vidage à droite	600 x 500 x 250	2"	2 200 934	
		Evier vidage à gauche			2 200 935	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 965	
	<u>E 6 x 5 x 3</u>	Evier vidage à droite	600 x 500 x 300	2"	2 203 569	
		Evier vidage à gauche			2 203 570	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 966	
	<u>E 6 x 6 x 3</u>	Evier	600 x 600 x 300	2"	200 936	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 966	
	<u>E 7 x 6 x 3</u>	Evier vidage à droite	700 x 600 x 300	2"	200 937	
		Evier vidage à gauche			200 938	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 966	
	<u>E 7 x 7 x 3,5</u>	Evier	700 x 700 x 350	2"	200 215	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 967	
	<u>E 7,5 x 5,6 x 4</u>	Evier uniquement bonde à gauche	750 x 560 x 400	2"	200 939	
		tube de trop-plein 2" complet avec crépine			369 968	
	<u>E 5 x 3 x 1,5</u>	Lavabo avec trop-plein	500 x 300 x 150	1 1/2"	201 483	
		Soupape de vidange et de trop-plein 1 1/2"			223 063	

Accessoires pour éviers industriels

Tubes de trop-plein/tamis d'angle




Illustration	Modèle	Désignation	Pour cuve de profondeur (mm)	Pour niveau d'eau (mm)	Référence	Prix en € HTVA		
	Tube de trop-plein avec cône en caoutchouc 1 1/2"	Tube de trop-plein complet avec crépine pour cuve avec bonde 1 1/2", en acier inoxydable	150	130	369 961			
			200	180	369 962			
			250	200	369 963			
			Tube de trop-plein avec cône métallique 2"	Tube de trop-plein complet avec crépine pour cuve avec bonde 2", en acier inoxydable	150	130	369 972	
					200	180	369 973	
					250	200	369 974	
Tube de trop-plein complet avec crépine pour cuve avec bonde 2", en acier inoxydable	300			250	369 975			
	250			200	369 965			
	300			250	369 966			
	Tamis d'angle	Tamis d'angle en inox, perforé avec matériel de fixation (ventouse)	150		503 414			
			200		503 415			
			250		502 829			
			300		502 830			
			350		502 831			
			400		503 416			

Soupapes de vidange/accessoires

Illustration	Modèle	Désignation	Raccordement	Pour largeur (mm)	Référence	Prix en € HTVA
	HV	Soupape de vidange à levier HV (sans levier de commande)	env. 2"		137 167	
	HÜV	Soupape de trop-plein à levier (sans levier de commande)	env. 2"	Prière de mentionner la largeur de cuve! Bonde spéciale nécessaire dans la cuve!	550 405	
	DHÜV	Soupape double de vidange et de trop-plein, avec 2 leviers de commande	env. 2"		550 500	
	Levier de commande	Convenant pour les soupapes de vidange HV/HÜV/DHÜV			350	550 017
				400	550 018	
				500	550 019	
				600	550 020	
				700	550 021	
	Bonde à bouchon	Bonde à bouchon avec chaîne et crépine	1 1/2"		137 277	
			2"		372 493	
	Soupape de vidange et de trop-plein	Soupape de vidange et de trop-plein pour profondeur de cuve jusqu'à 150 mm	1 1/2"		223 063	
		Soupape de vidange et de trop-plein avec prolongement (spécialement pour cuve à souder E 2,4x3,4x1,5)	1 1/2"		298 026	
		Soupape de vidange et de trop-plein pour profondeur de cuve jusqu'à 150 mm	2"		572 232	
		Soupape de vidange et de trop-plein pour profondeur de cuve à partir de 200 mm	1 1/2" et 2"		572 820	
	Soupape double de vidange et de trop-plein	Soupape double de vidange et de trop-plein	1 1/2"		504 748	
	Raccordement d'évacuation	pour cuve double	1 1/2"		369 969	
		pour cuve double	2"		369 970	
		pour cuve triple (modèle T)	2"		137 189	
	Siphon	Matière plastique avec sortie réglable, Sortie ø 50 mm	1 1/2"		137 267	
			2"		369 971	

Accessoires pour éviers industriels


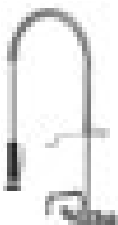
Mélangeurs monotrous

Illustration	Modèle	Désignation	Raccorde- ment	Perçage (ø mm)	Déport (mm)	Hauteur (mm)	Référence	Prix en € HTVA
	<u>BLANCO SPICA</u> Haute pression	Mélangeur monotrou avec bec orientable	1/2"	35	200	170	137 324	
	<u>BLANCO SPICA</u> Basse pression	Mélangeur monotrou avec bec orientable pour chauffe-eau	1/2"	35	200	170	137 443	
Mitigeur à monocommande 	<u>BLANCO WEGA</u> Haute pression	Mitigeur à monocommande avec bec orientable	1/2"	35	210	160	137 228	
Mélangeur avec commande sélective 	<u>Mélangeur avec commande sélective</u>	Mélangeur monotrou à commande électronique, détecteur dans le robinet – déclenchement optoélectronique, tension de raccordement 230 V	1/2"	32	134	120	137 485	
sans illustration	<u>Mélangeur avec commande sélective, Sur piles</u>	Mélangeur monotrou à commande électronique, détecteur dans le robinet – déclenchement optoélectronique, fonctionnement sur pile 9 V	1/2"	32	134	120	572 442	

Mélangeurs 2 trous



Illustration	Modèle	Désignation	Raccorde- ment	Entraxe (mm)	Perçage (ø mm)	Déport (mm)	Hauteur (mm)	Référence	Prix en € HTVA
	<u>Mélangeur 2 trous KWC K.24.42.K1.2000</u>	Mélangeur 2 trous avec bec orientable	1/2"	153	22	250	215	137 374	
	<u>Mélangeur 2 trous KWC K.24.42.e1.3000</u>	Mélangeur 2 trous avec bec orientable	3/4"	153	28	300	210	137 375	

Douchettes vaisselle


Illustration	Modèle	Désignation	Raccorde- ment	Entraxe (mm)	Perçage (ø mm)	Déport (mm)	Hauteur (mm)	Référence	Prix en € HTVA
Douchette vaisselle, sur évier 	<u>Douchette vaisselle, sur évier</u>	Douchette vaisselle avec mélangeur et bec orientable Longueur de flexible env. 1000 mm	1/2"	153	22	300	1100	137 379	
Douchette vaisselle, murale 	<u>Douchette vaisselle, murale</u>	Douchette vaisselle avec mélangeur et bec orientable	1/2"	153		300	1100	137 380	

Accessoires pour éviers industriels

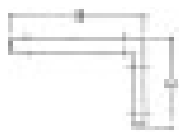
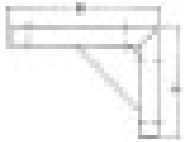
Robinetteries sous évier

Illustration	Modèle	Désignation	Raccorde- ment	Entraxe (mm)	Perçage (ø mm)	Déport (mm)	Référence	Prix en € HTVA
 <p>Robinetterie sous évier pour une cuve</p>	<u>Robinetterie sous évier pour une cuve</u>	Robinetterie sous évier avec mélangeur et bec orientable pour une cuve de 1/2"	1/2"		28	200	137 391	
 <p>Robinetterie sous évier pour deux cuves</p>	<u>Robinetterie sous évier pour deux cuves</u>	Robinetterie sous évier avec mélangeur et bec orientable pour deux cuves de 1/2"	1/2"		28	200	137 392	

Grilles rabattables/grilles d'appui

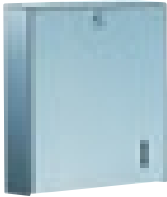

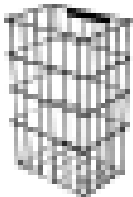
Illustration	Modèle	Désignation	Pour modèles	Pour cuves (mm)	Référence	Prix en € HTVA
sans illustration	Grille d'appui	Grille d'appui en matière plastique	toutes les HAU	370 x 340	365 339	
 <p>Grille rabattable</p>	<u>Grille rabattable</u>	Grille rabattable en inox, matériel de fixation inclus	toutes les HAU	370 x 340	565 930	
		Grille rabattable en inox pour déversoirs modèle AB, matériel de fixation inclus		500 x 500	565 932	
				600 x 600	565 933	

Consoles


Illustration	Modèle	Désignation	Tube (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Référence	Prix en € HTVA
 <p>Console</p>	KO 6	Console en tube de section carrée en inox	40 x 40 x 2	575	250	555 052	
 <p>Console avec traverse de renforcement</p>	KO 7 re	Console en tube de section carrée en inox avec traverse de renforcement	40 x 40 x 2	675	300	555 053	
	KO 7 li		40 x 40 x 2	675	300	560 511	
	KO 8 re		40 x 40 x 2	775	300	555 054	
	KO 8 li		40 x 40 x 2	775	300	560 512	

Accessoires pour éviers industriels

Distributeur de serviettes/corbeille

Illustration	Modèle	Désignation	Capacité	Dimensions (mm)	Référence	Prix en € HTVA
	<u>Distributeur de serviettes HSE 31</u>	Distributeur de serviettes pliées jetables (245 x 90 mm), matériau: boîtier en acier inoxydable poli	250–500 pcs selon la qualité des serviettes	275 x 105 x 356	144 663	
	<u>Distributeur de savon/désinfectant TV 25</u>	Distributeur de savon/désinfectant, matériau: boîtier en acier inoxydable poli	1 litre	93 x 155 x 306	144 665	
	<u>Corbeille 60 L</u>	Corbeille pour serviettes en papier utilisées, matériau: treillis d'acier, revêtu de matière plastique, blanc (convient également pour montage mural)	60 litres	400 x 280 x 630	143 840	

Profil de raccordement mural

Illustration	Modèle	Désignation	Référence	Prix en € HTVA
	<u>Profil de raccordement mural</u>	Profil de raccordement mural en matière plastique (gris) pour recouvrements d'évier avec bord vertical Prix par m	137 513	

