



MITIGEURS
EVIERS & CUVES

APPROSINE®

MITIGEURS

PRÉSENTATION DES FINITIONS	06
MAKI	12
N21	22
O'RAMA	32
LIBERA	42
YCON	52
MOONY	58
REAL STEEL INOX	66
X-TREND	76
XT	80
ERGO	86
SPIRIT	90
OBLIQUE	94
TWIST	96
LIFE	100
FEELING	104
BELLE EPOQUE	106
MITIGEURS FILTRANTS PURA & PURA TOUCH	112

ACCESSOIRES

DISTRIBUTEURS DE SAVON ROMA	120
VIDAGES	124
ÉGOUTTOIRS ACIER INOXYDABLE PLIABLES	130

CUVES & EVIERS

CUVES GRANIT - NANOSTONE

IKONE SOUS PLAN	134
PIETRA SOUS PLAN NANOSTONE	136
IKONE ENCASTRABLE	138

EVIERS GRANIT

ADONIS	142
MINOS	144

CUVES INOX

TITANIUM PVD	148
FRAME	154
LAYER	162
DAMA ANTI GRIFFE	172
SMART	178
ACCESSOIRES CUVES INOX	182
HADES AVEC MITIGEUR ESCAMOTABLE	184

EVIERS INOX

SUBLIME	190
ELITE PLUS	192

CONSEILS ENTRETIEN - GARANTIE	194
-------------------------------	-----



CRÉATIVITÉ DESIGN ET QUALITÉ

FINITIONS EXCLUSIVES ET UNIQUES

Le traitement galvanique et le vernis sont des procédés esthétique et de protection. Ils sont obtenus par déposition électrochimique d'une fine couche de métal ou d'alliage. Cela confère aux mitigeurs une forte résistance à la corrosion et une grande durabilité

21.018	Chrome
43.238	Anthracite
01.014	Blanc mat
01.093	Noir mat
31.028	Nickel brossé
31.023	Bronze brossé



PVD - Physical Vapor Deposition

Traitement obtenu par le dépôt sous vide de fines couches de matières.
Ce traitement précieux à la résistance inégalée donne une réelle valeur ajoutée :
esthétique, surface hygiénique, anti-bactérienne, facile à nettoyer,
une grande résistance à l'abrasion et des tonalités inaltérables



59.064 Canon de fusil brossé
59.066 Acier inox brossé
59.067 Cuivre brossé
59.098 Or brossé

Exclusive Metal

Finition innovante qui conjugue solutions esthétiques et technologie avant-gardiste.
Grâce à une basse réflexion de lumière, sa surface est extrêmement opaque,
anti-traces et fortement résistante à l'abrasion.
Ce traitement aux reflets métalliques rend votre mitigeur unique.



M0.077 Carbone satin

L'ECRIN FINITIONS

pour séduire vos clients.



Ref : ECR-FIN
Sur demande







PVD
OR BROSSÉ

PVD
CANON DE FUSIL BROSSÉ



PVD
CUIVRE BROSSÉ



NOIR MAT



PVD
CHROMÉ BROSSÉ

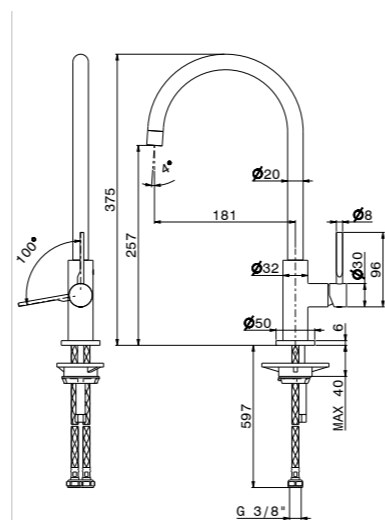


MAKI1

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 10,89 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71820 /21.018	245
Noir mat	ROB71820 /01.093	310
Nickel brossé	ROB71820 /31.028	290
Canon de fusil brossé	ROB71820 /59.064	595
Cuivre brossé	ROB71820 /59.067	595
Or brossé	ROB71820 /59.098	595
Carbone satin	ROB71820 /M0.077	375

Livraison rapide

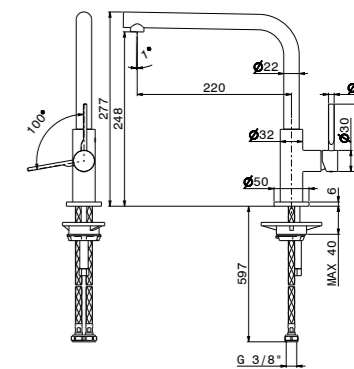


MAKI4

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 10,89 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71822 /21.018	275
Noir mat	ROB71822 /01.093	320
Nickel brossé	ROB71822 /31.028	330
Canon de fusil brossé	ROB71822 /59.064	630
Cuivre brossé	ROB71822 /59.067	630
Or brossé	ROB71822 /59.098	630
Carbone satin	ROB71822 /M0.077	390

Livraison rapide

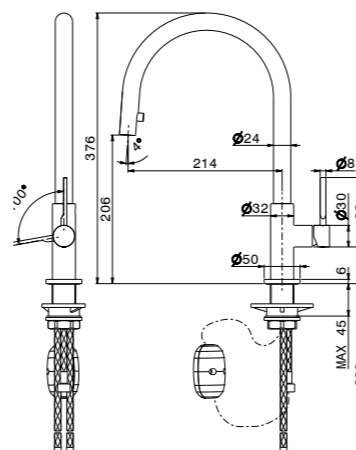


MAKI2

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 7,96 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71845 /21.018	350
Noir mat	ROB71845 /01.093	405
Nickel brossé	ROB71845 /31.028	415
Canon de fusil brossé	ROB71845 /59.064	695
Cuivre brossé	ROB71845 /59.067	695
Or brossé	ROB71845 /59.098	695
Carbone satin	ROB71845 /M0.077	465

Livraison rapide

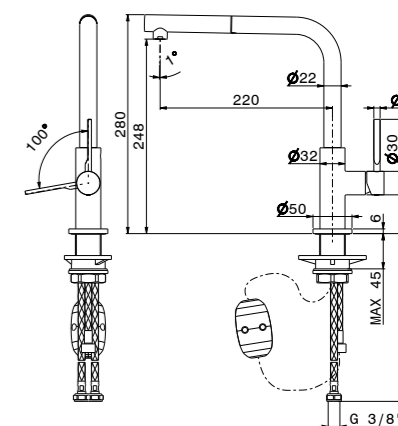


MAKI5

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 7,03 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71825 /21.018	370
Noir mat	ROB71825 /01.093	440
Nickel brossé	ROB71825 /31.028	430
Canon de fusil brossé	ROB71825 /59.064	760
Cuivre brossé	ROB71825 /59.067	760
Or brossé	ROB71825 /59.098	760
Carbone satin	ROB71825 /M0.077	500

Livraison rapide

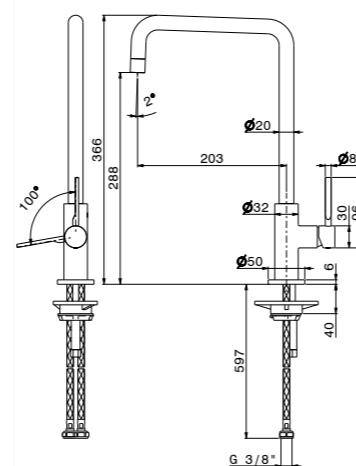


MAKI3

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 10,89 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71821 /21.018	260
Noir mat	ROB71821 /01.093	310
Nickel brossé	ROB71821 /31.028	290
Canon de fusil brossé	ROB71821 /59.064	595
Cuivre brossé	ROB71821 /59.067	595
Or brossé	ROB71821 /59.098	595
Carbone satin	ROB71821 /M0.077	380

Livraison rapide

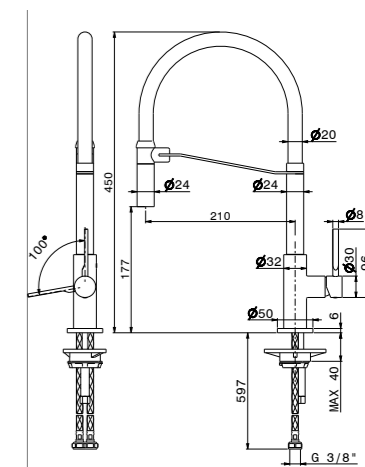


MAKI6

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 9,92 l.

Finition	Ref.	Pts
Noir mat	ROB71850 /01.093	470
Chromé - Noir mat	ROB71850 /05.093	435
Nickel brossé - Noir mat	ROB71850 /33.093	465
Canon de fusil brossé - Noir mat	ROB71850 /57.064	795
Cuivre brossé - Noir mat	ROB71850 /57.067	795
Or brossé - Noir mat	ROB71850 /57.098	795
Carbone satin - Noir mat	ROB71850 /M2.077	515

Livraison rapide



Les finitions canon de fusil brossé, acier inox brossé, cuivre brossé et or brossé sont réalisées avec un traitement PVD

Les finitions canon de fusil brossé, acier inox brossé, cuivre brossé et or brossé sont réalisées avec un traitement PVD







PVD
OR BROSSÉ



PVD
CANON DE FUSIL BROSSÉ



PVD
CHROMÉ BROSSÉ

PVD
CUIVRE BROSSÉ



EXCLUSIVE METAL
CARBONE SATIN



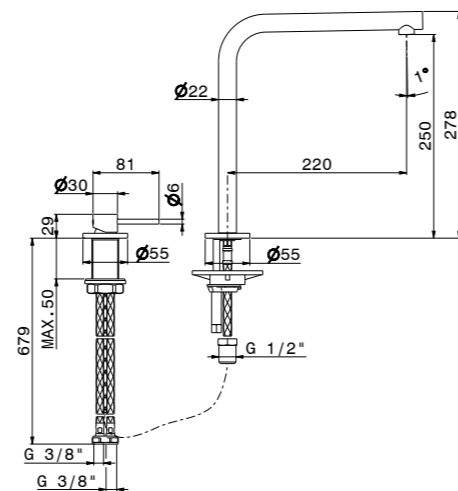


N21-1

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 55 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 8,33 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71720 /21.018	325
Noir mat	ROB71720 /01.093	390
Nickel brossé	ROB71720 /31.028	390
Canon de fusil brossé	ROB71720 /59.064	645
Cuivre brossé	ROB71720 /59.067	645
Or brossé	ROB71720 /59.098	645
Carbone satin	ROB71720 /M0.077	430

Livraison rapide

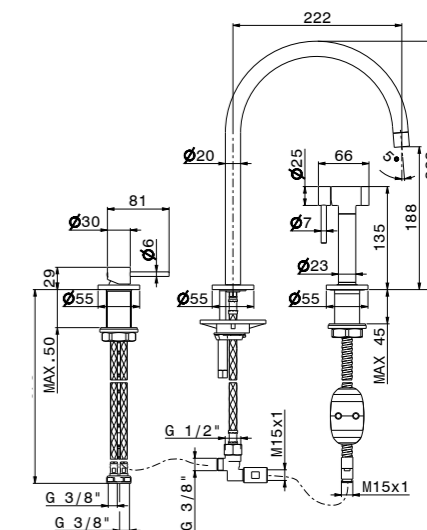


N21-3

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible séparée 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 55 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 7,5 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71730 /21.018	560
Noir mat	ROB71730 /01.093	680
Nickel brossé	ROB71730 /31.028	620
Canon de fusil brossé	ROB71730 /59.064	1060
Cuivre brossé	ROB71730 /59.067	1060
Or brossé	ROB71730 /59.098	1060
Carbone satin	ROB71730 /M0.077	725

Livraison rapide

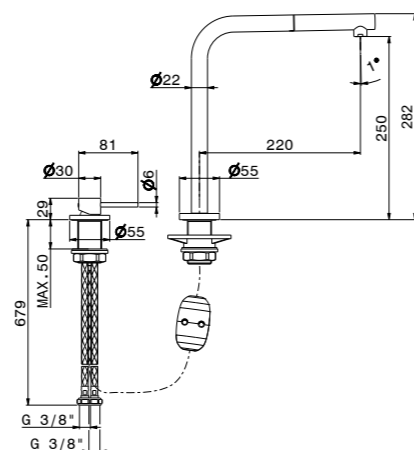


N21-2

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 55 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 7,98 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71725 /21.018	380
Noir mat	ROB71725 /01.093	455
Nickel brossé	ROB71725 /31.028	445
Canon de fusil brossé	ROB71725 /59.064	795
Cuivre brossé	ROB71725 /59.067	795
Or brossé	ROB71725 /59.098	795
Carbone satin	ROB71725 /M0.077	530

Livraison rapide

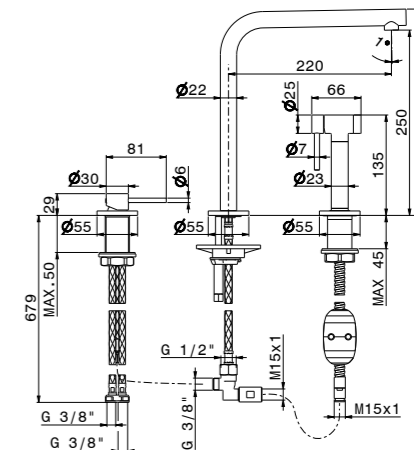


N21-4

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible séparée 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 55 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 7,45 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB71731 /21.018	630
Noir mat	ROB71731 /01.093	660
Nickel brossé	ROB71731 /31.028	620
Canon de fusil brossé	ROB71731 /59.064	1050
Cuivre brossé	ROB71731 /59.067	1050
Or brossé	ROB71731 /59.098	1050
Carbone satin	ROB71731 /M0.077	705

Livraison rapide




Les finitions canon de fusil brossé, acier inox brossé, cuivre brossé et or brossé sont réalisées avec un traitement PVD

Les finitions canon de fusil brossé, acier inox brossé, cuivre brossé et or brossé sont réalisées avec un traitement PVD

Accessoires : pages 120 à 131

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer à l'écran finitions.

O'RAMA  - newform | personalità italiana



EXCLUSIVE METAL
CARBONE SATIN - NOIR MAT



BLANC MAT



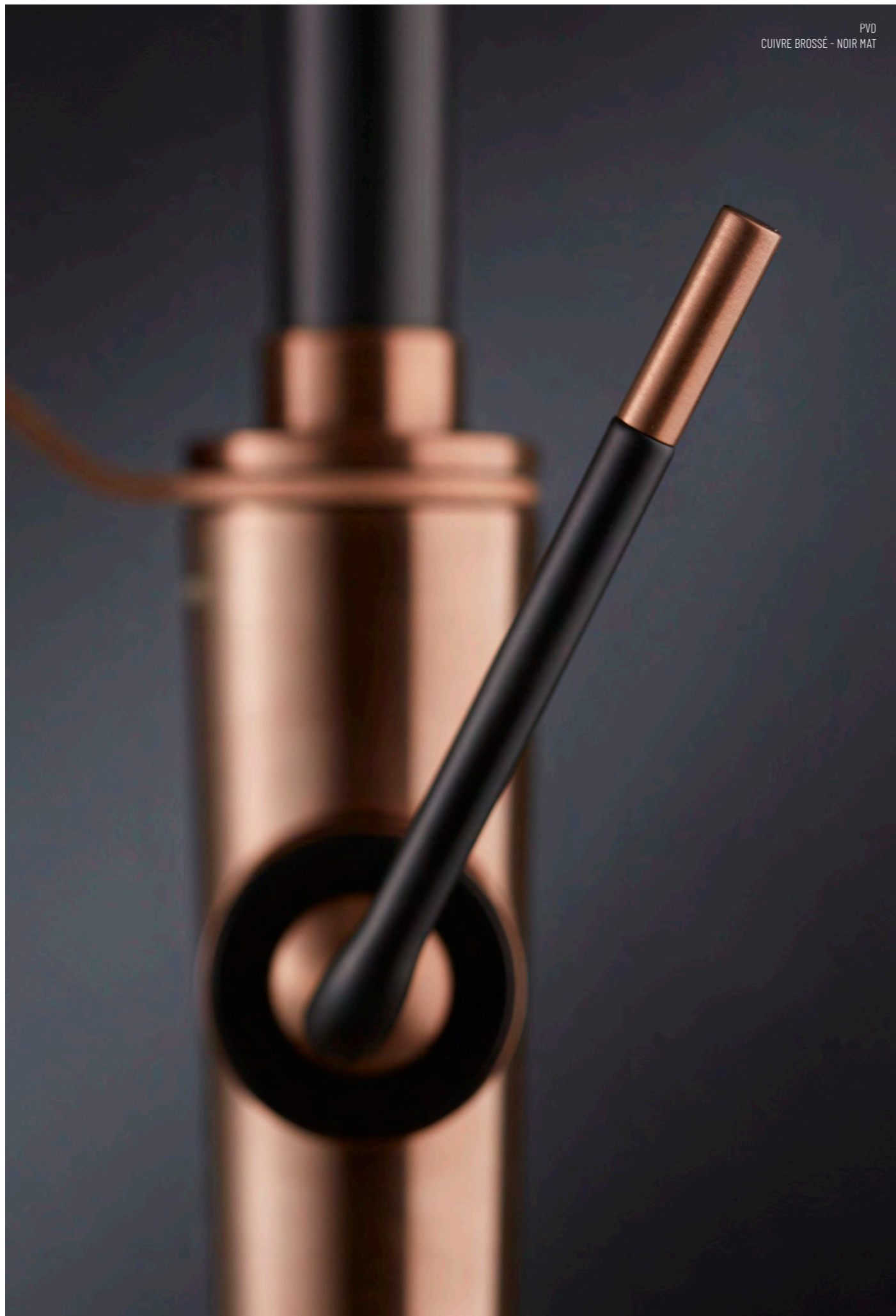
NOIR MAT



PVD
CANON DE FUSIL BROSSÉ - NOIR MAT



PVD
CUIVRE BROSSÉ - NOIR MAT



PVD
CUIVRE BROSSÉ - NOIR MAT



PVD
ACIER INOXYDABLE BROSSÉ - NOIR MAT

O'RAMA

newform | personalità italiana

GARANTIE
5 ANS

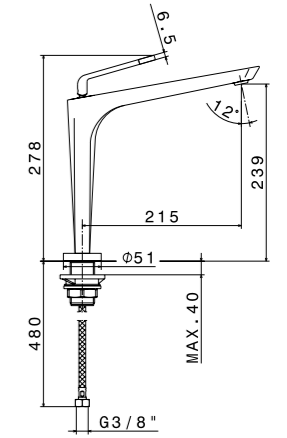


O'RAMA1

Mitigeur de cuisine
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 51 mm.
Débit litre eau/min. à 3 bars : 10,28 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé - Noir mat	ROB68700 /05.093	515
Blanc mat	ROB68700 /01.014	630
Noir mat	ROB68700 /01.093	630
Nickel brossé - Noir mat	ROB68700 /33.093	525
Canon de fusil brossé - Noir mat	ROB68700 /57.064	700
Cuivre brossé - Noir mat	ROB68700 /57.067	700
Acier inox brossé - Noir mat	ROB68700 /57.066	700
Carbone satin - Noir mat	ROB68700 /M2.077	625

Livraison rapide

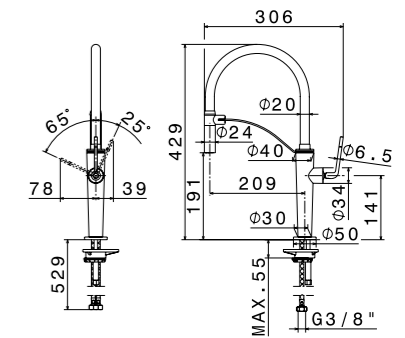


O'RAMA2

Mitigeur de cuisine
Avec douchette extractible 1 jet
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 51 mm.
Débit litre eau/min. à 3 bars : 9,21 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé - Noir mat	ROB68730 /05.093	530
Nickel brossé - Noir mat	ROB68730 /33.093	565
Canon de fusil brossé - Noir mat	ROB68730 /57.064	810
Cuivre brossé - Noir mat	ROB68730 /57.067	810
Acier inox brossé - Noir mat	ROB68730 /57.066	810
Carbone satin - Noir mat	ROB68730 /M2.077	715

Livraison rapide

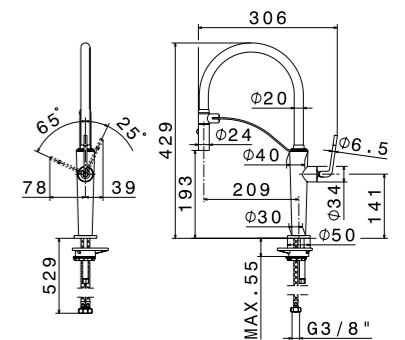


O'RAMA3

Mitigeur de cuisine
Avec douchette extractible 2 jets
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 51 mm.
Débit litre eau/min. à 3 bars : 7,88 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé - Noir mat	ROB68735 /05.093	560
Nickel brossé - Noir mat	ROB68735 /33.093	600
Canon de fusil brossé - Noir mat	ROB68735 /57.064	850
Cuivre brossé - Noir mat	ROB68735 /57.067	850
Acier inox brossé - Noir mat	ROB68735 /57.066	850
Carbone satin - Noir mat	ROB68735 /M2.077	770

Livraison rapide

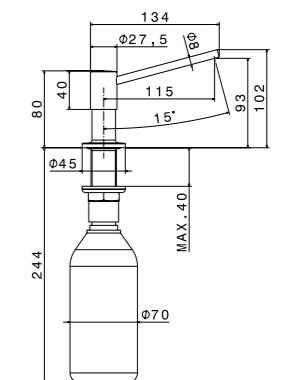


ROMA

Distributeur de savon
Remplissage par le haut
Ø perçage : 35 mm.
Dim. embase : 45 mm.
Contenance réservoir : 500 ml.


Finition	Ref.	Pts
Chrome	DS2418 /21.018	145
Blanc mat	DS2418 /01.014	160
Noir mat	DS2418 /01.093	160
Nickel brossé	DS2418 /31.028	190
Canon de fusil brossé	DS2418 /59.064	250
Acier inox brossé	DS2418 /59.066	250
Cuivre brossé	DS2418 /59.067	250
Or brossé	DS2418 /59.098	250
Carbone satin	DS2418 /M0.077	190

Livraison rapide



Les finitions canon de fusil brossé, acier inox brossé, cuivre brossé et or brossé sont réalisées avec un traitement PVD

Accessoires : pages 120 à 131

LIBERA  - newform | personalità italiana





CHROME



CHROME - BLANC BRILLANT

BLANC MAT



NOIR MAT





PVD
CANON DE FUSIL BROSSÉ



EXCLUSIVE METAL
CARBONE SATIN - NOIR MAT



LIBERA



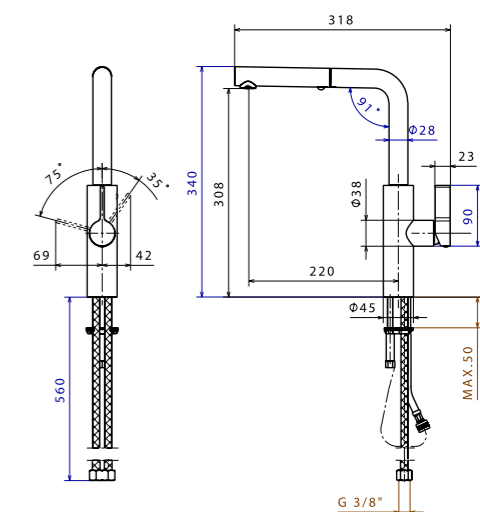
LIBERA1

Mitigeur de cuisine
Avec douchette extractible 2 jets
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 45 mm.
Débit litre eau/min. à 3 bars : 7,5 l.



Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB63915 /21.018	565
Noir mat	ROB63915 /01.093	665
Blanc mat	ROB63915 /01.014	665
Nickel brossé	ROB63915 /31.028	675
Canon de fusil brossé	ROB63915 /59.064	955
Cuivre brossé	ROB63915 /59.067	955
Acier inox brossé	ROB63915 /59.066	955
Carbone satin	ROB63915 /M0.077	815

Livraison rapide



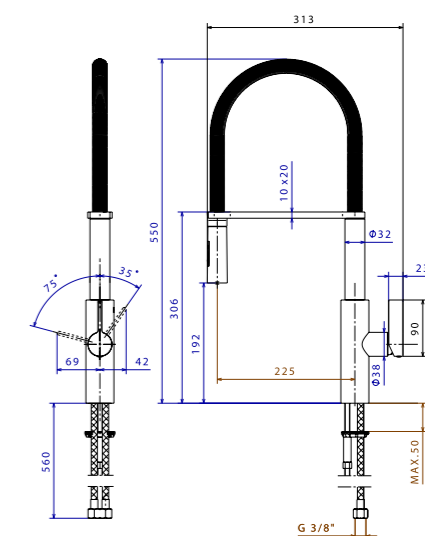
LIBERA2

Mitigeur de cuisine
Avec douchette extractible 2 jets
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 45 mm.
Débit litre eau/min. à 3 bars : 9,14 l.



Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB63930 /21.018	685
Nickel brossé	ROB63930 /31.028	860
Chromé - Noir brillant	ROB63930 /05.007	720
Chromé - Blanc brillant	ROB63930 /05.013	720
Chromé - Noir mat	ROB63930 /05.093	725
Canon de fusil brossé	ROB63930 /59.064	1185
Cuivre brossé	ROB63930 /59.067	1185
Acier inox brossé	ROB63930 /59.066	1185
Carbone satin - Noir mat	ROB63930 /M2.077	910

Livraison rapide



Les finitions canon de fusil brossé, acier inox brossé, cuivre brossé et or brossé sont réalisées avec un traitement PVD

YCON  - newform | personalità italiana





NICKEL BROSSÉ



BLANC MAT

NOIR MAT

YCON

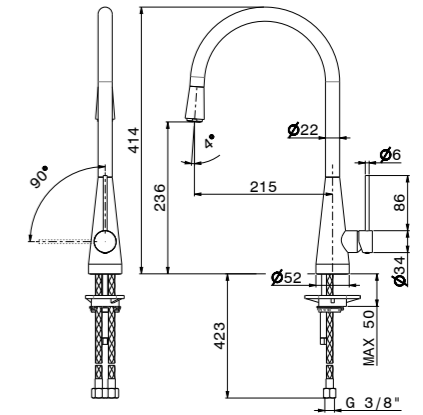


YCON1

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 12,13 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB64200 /21.018	395
Nickel brossé	ROB64200 /31.028	480
Blanc mat	ROB64200 /01.014	425
Noir mat	ROB64200 /01.093	425
Carbone satin	ROB64200 /M0.077	615

Livraison rapide

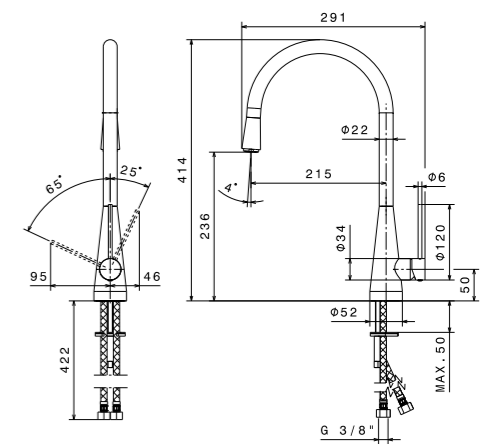


YCON2

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 8,21 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB64215 /21.018	460
Nickel brossé	ROB64215 /31.028	560
Blanc mat	ROB64215 /01.014	550
Noir mat	ROB64215 /01.093	550
Carbone satin	ROB64215 /M0.077	675

Livraison rapide




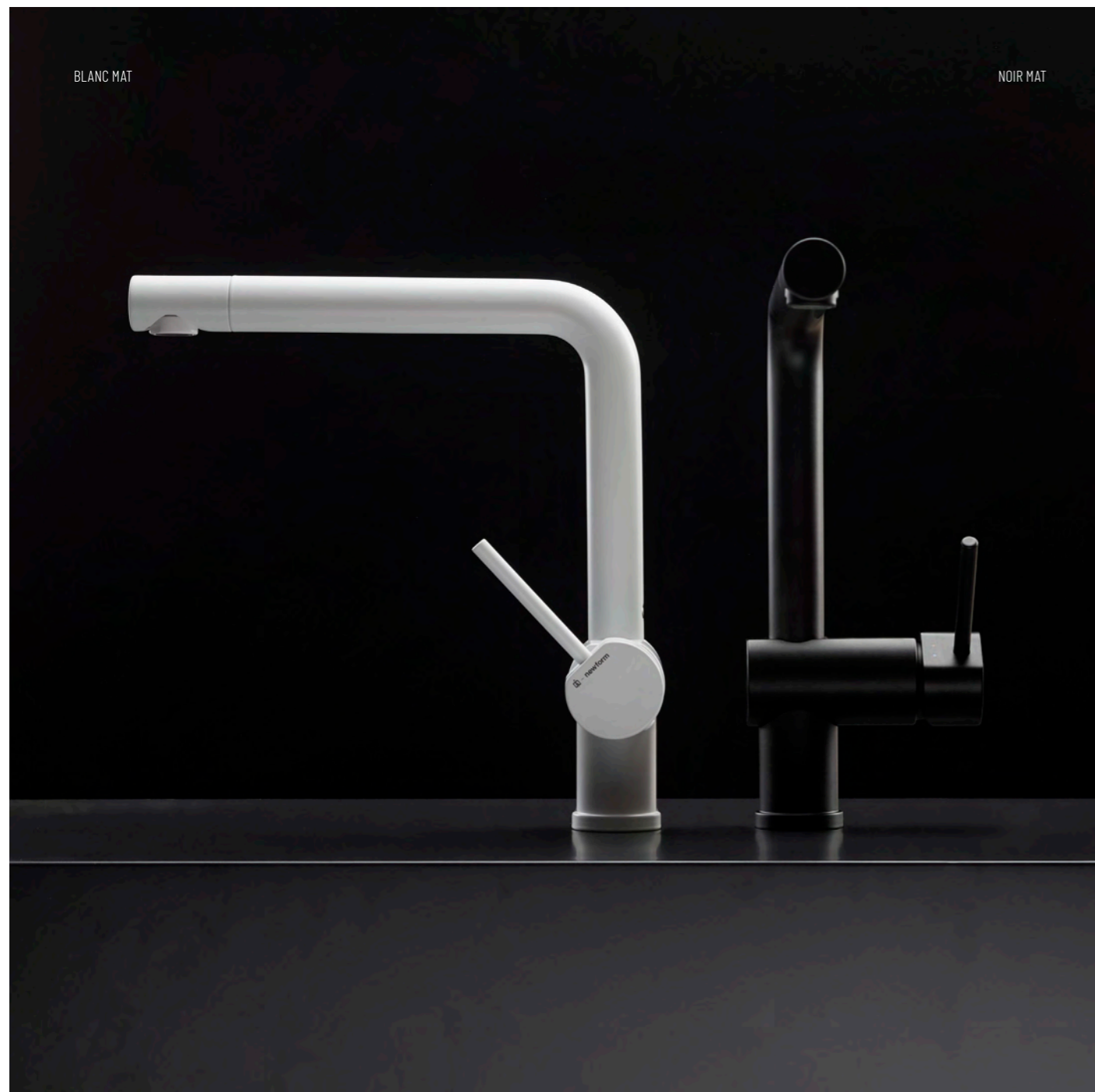
EXCLUSIVE METAL
 CARBONE SATIN

Accessoires : pages 120 à 131

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer à l'écran finitions.



MOONY  - newform | personalità italiana





NICKEL BROSSÉ

MOONY

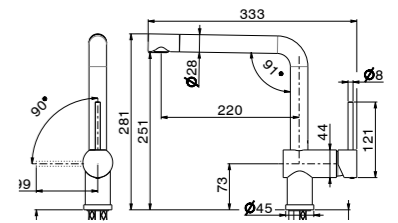


MOONY1

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 45 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 14,31 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB3100 /21.018	440
Noir mat	ROB3100 /01.093	465
Blanc mat	ROB3100 /01.014	465
Nickel brossé	ROB3100 /31.028	630
Canon de fusil brossé	ROB3100 /59.064	755
Cuivre brossé	ROB3100 /59.067	755
Acier inox brossé	ROB3100 /59.066	755
Carbone satin	ROB3100 /M2.077	600

Livraison rapide

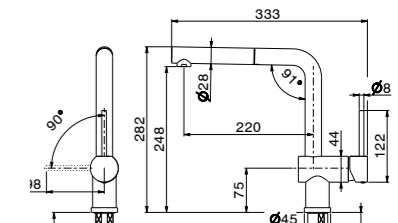


MOONY2

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 45 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 11,58 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB3110 /21.018	530
Noir mat	ROB3110 /01.093	550
Blanc mat	ROB3110 /01.014	550
Nickel brossé	ROB3110 /31.028	660
Canon de fusil brossé	ROB3110 /59.064	795
Cuivre brossé	ROB3110 /59.067	795
Acier inox brossé	ROB3110 /59.066	795
Carbone satin	ROB3110 /M2.077	640

Livraison rapide

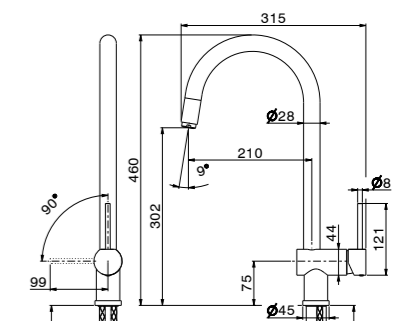


MOONY3

Mitigeur de cuisine
 Avec douchette extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 45 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 10,29 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB3125 /21.018	545
Noir mat	ROB3125 /01.093	575
Blanc mat	ROB3125 /01.014	575
Nickel brossé	ROB3125 /31.028	715
Canon de fusil brossé	ROB3125 /59.064	995
Cuivre brossé	ROB3125 /59.067	995
Acier inox brossé	ROB3125 /59.066	995
Carbone satin	ROB3125 /M2.077	715


Livraison rapide



Les finitions canon de fusil brossé, acier inox brossé, cuivre brossé et or brossé sont réalisées avec un traitement PVD

Accessoires : pages 120 à 131

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer à l'écran finitions.



newform | personalità italiana

REAL STEEL

INOX 316 L



INOX 316 L





INOX 316 L





INOX 316 L



REAL STEEL

Mitigeurs en acier inoxydable brossé

INOX 316 L

INOX 316 L

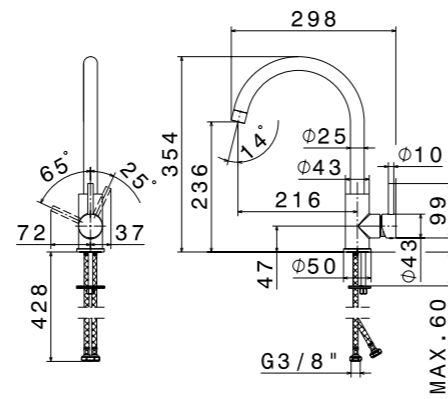


REAL STEEL1

Mitigeur de cuisine acier inoxydable brossé
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 12,85 l.

Finition	Ref.	Pts
Acier inox brossé	ROB63421X	335

Livraison rapide

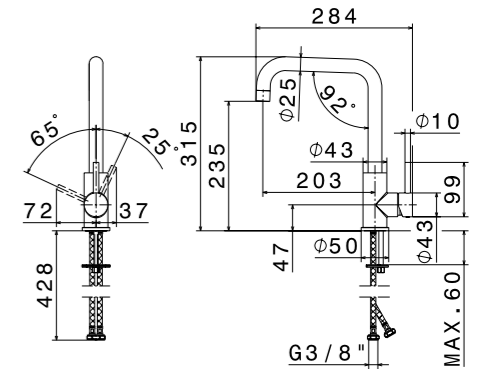


REAL STEEL4

Mitigeur de cuisine acier inoxydable brossé
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 12,9 l.

Finition	Ref.	Pts
Acier inox brossé	ROB63420X	335

Livraison rapide

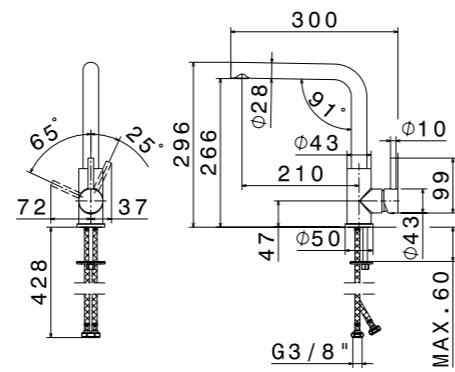


REAL STEEL2

Mitigeur de cuisine acier inoxydable brossé
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 11,85 l.

Finition	Ref.	Pts
Acier inox brossé	ROB63422X	360

Livraison rapide

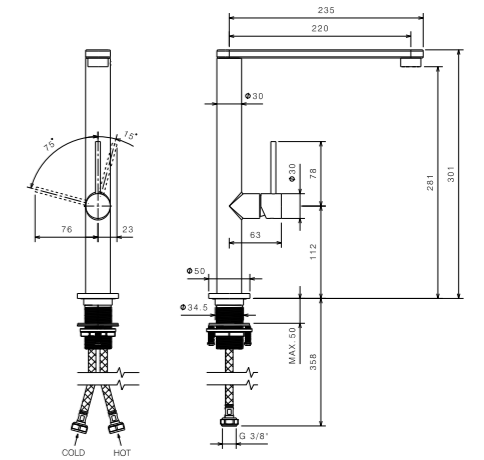


REAL STEEL5

Mitigeur de cuisine acier inoxydable brossé
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 9,93 l.

Finition	Ref.	Pts
Acier inox brossé	ROB20022X	325

Livraison rapide

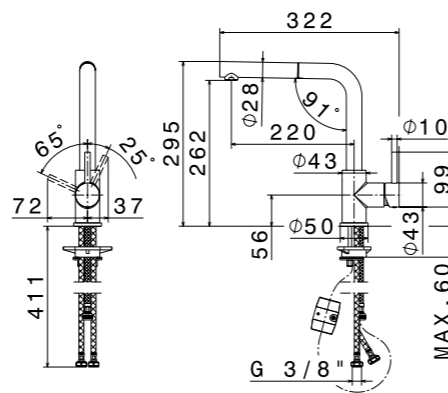


REAL STEEL3

Mitigeur de cuisine acier inoxydable brossé
 Avec douchette extractible 1 jet.
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 10,83 l.

Finition	Ref.	Pts
Acier inox brossé	ROB63425X	560

Livraison rapide

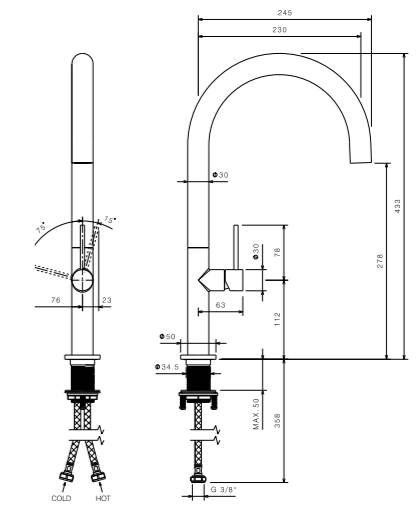


REAL STEEL6

Mitigeur de cuisine acier inoxydable brossé
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 9,76 l.

Finition	Ref.	Pts
Acier inox brossé	ROB20020X	360

Livraison rapide



newform | personalità italiana

X-TREND





X-TREND

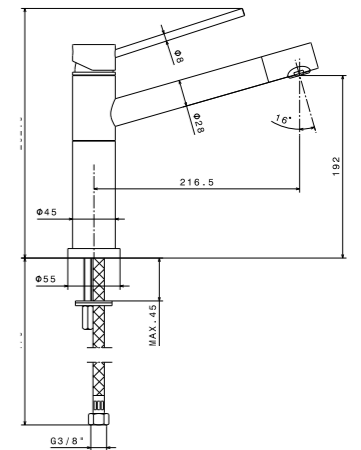


X-TREND1

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 55 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 14,58 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB2400 /21.018	375
Nickel brossé	ROB2400 /31.028	465

Livraison rapide

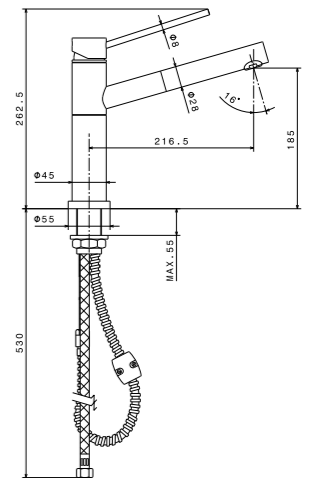


X-TREND2

Mitigeur de cuisine
 Avec douche extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 55 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 10,65 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB2415 /21.018	445
Nickel brossé	ROB2415 /31.028	555

Livraison rapide



SOLUTION SOUS FENÊTRE

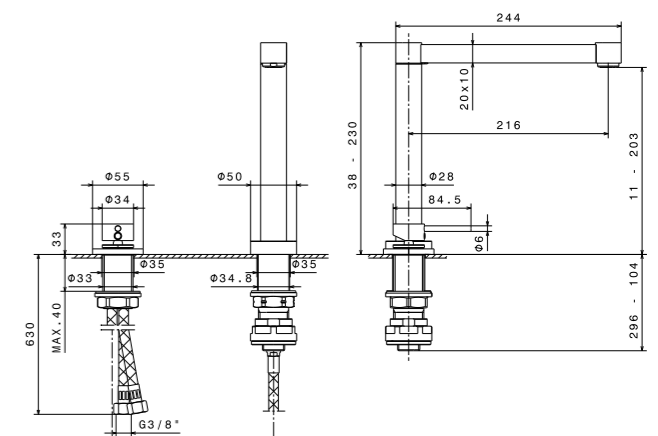


X-TREND3

Mitigeur de cuisine escamotable
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 9,52 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB2439 /21.018	715
Nickel brossé	ROB2439 /31.028	940

Livraison rapide







XT



NOIR MAT



XT-1

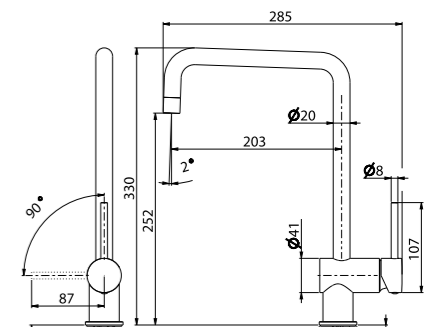
Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 45 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 12,07 l.

Finition
 Chromé
 Noir mat
 Nickel brossé

Ref.
 ROB4320 /21.018
 ROB4320 /01.093
 ROB4320 /31.028

Pts
 215
 285
 310

Livraison rapide



SOLUTION SOUS FENÊTRE

XT-2

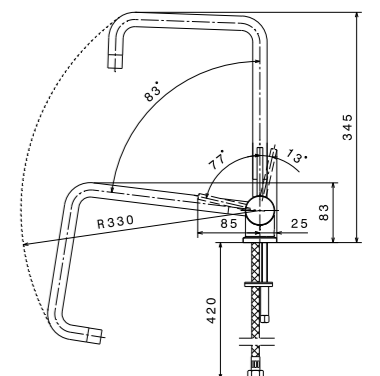
Mitigeur de cuisine à bec basculant
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 46,5 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 8,31 l.

Finition
 Chromé
 Noir mat
 Nickel brossé

Ref.
 ROB4370 /21.018
 ROB4370 /01.093
 ROB4370 /31.028

Pts
 380
 455
 440

Livraison rapide



 - newform | personalità italiana

ERGO





ERGO

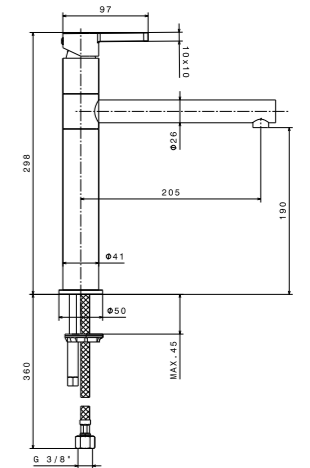


ERGO1

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 12,01 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB65910 /21.018	285
Nickel brossé	ROB65910 /31.028	380

Livraison rapide



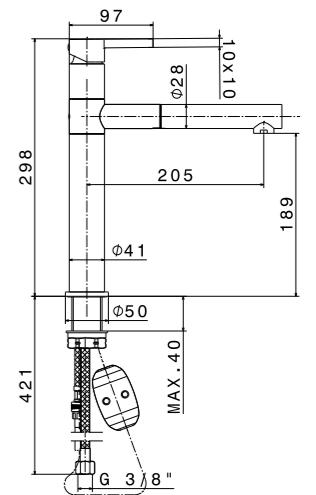
ERGO2

Mitigeur de cuisine
 Avec douche extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 8,6 l.



Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB65915 /21.018	375
Nickel brossé	ROB65915 /31.028	410

Livraison rapide



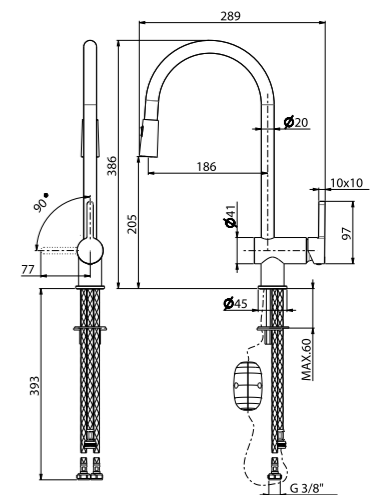
ERGO3

Mitigeur de cuisine
 Avec douche extractible 2 jets
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 45 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 8,6 l.



Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB65925 /21.018	345
Nickel brossé	ROB65925 /31.028	395

Livraison rapide



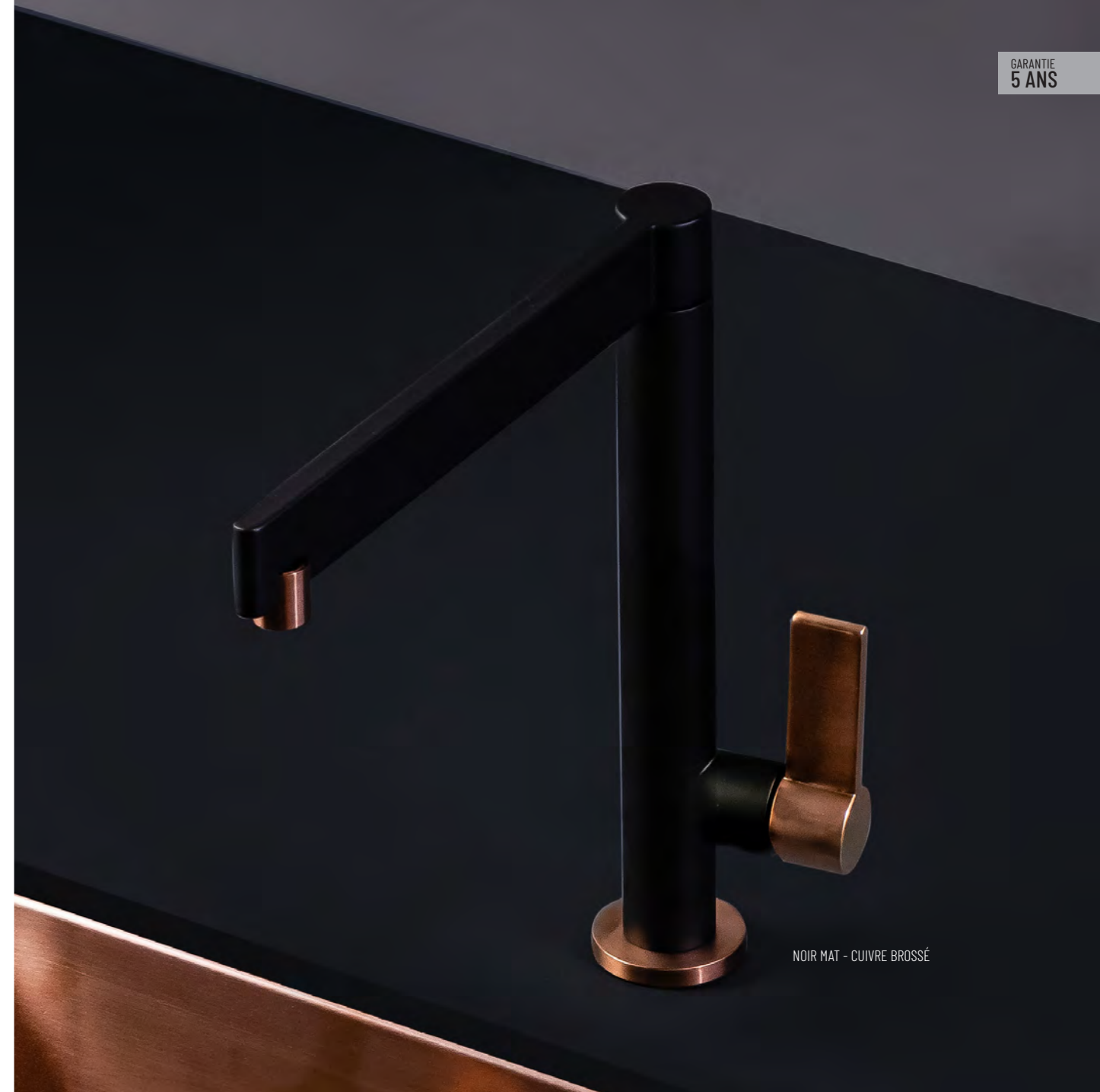
Accessoires : pages 120 à 131

SPIRIT

DESIGNED & MADE
IN ITALY



NOIR MAT OR BROSSÉ

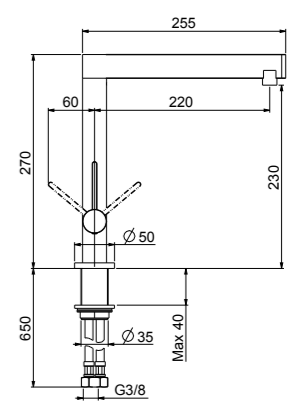


SPIRIT

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 8,4 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB920301	330
Chromé Noir	ROB920301NM	390
Chromé Brossé	ROB920301CB	370
Noir mat - Or Brossé (PVD)	ROB920301OB	480
Noir mat - Cuivre Brossé (PVD)	ROB920301CU	480

Livraison rapide



OBLIQUE

DESIGNED & MADE
IN ITALY



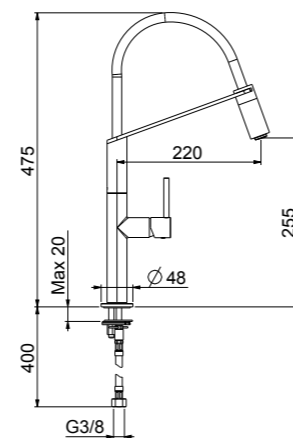
Douchette
1 jet

OBLIQUE

Mitigeur de cuisine
Avec douchette extractible 1 jet
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 48 mm.
Débit litre eau/min. à 3 bars : 6,9 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB920601	395
Chromé Brossé	ROB920601CB	475

Livraison rapide

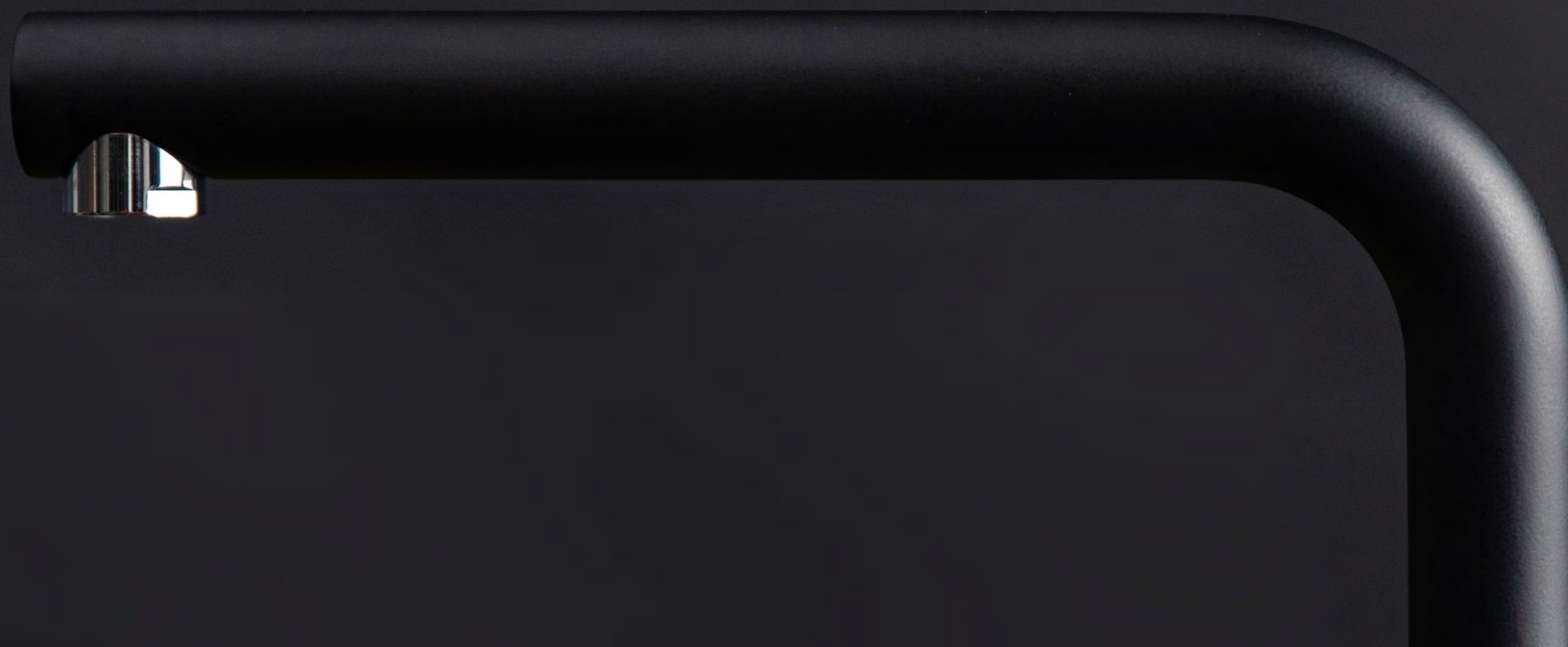


Accessoires : pages 120 à 131

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer à l'écrin finitions.

TWIST

DESIGNED & MADE
IN ITALY



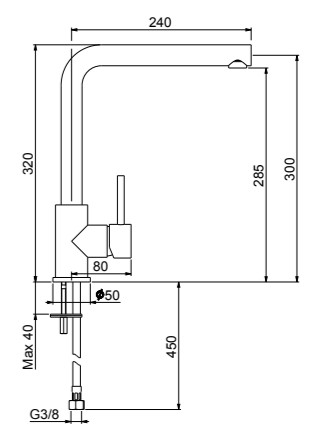


TWIST

Mitigeur de cuisine
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 9,8 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB400464	150
Chromé - Noir mat	ROB400464NM	205
Chromé Brossé	ROB400464CB	220

Livraison rapide

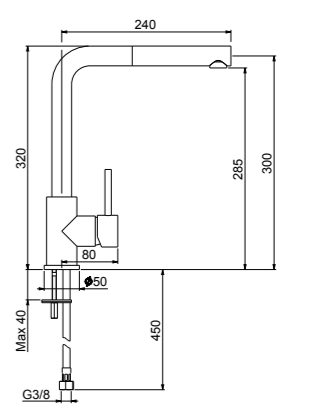


TWIST DOUCHETTE

Mitigeur de cuisine
 avec douchette extractible 1 jet
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 8,1 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB400460	185
Chromé - Noir mat	ROB400460NM	240
Chromé Brossé	ROB400460CB	260

Livraison rapide



Accessoires : pages 120 à 131

LIFE

DESIGNED & MADE
IN ITALY



NOIR MAT - CUIVRE BROSSÉ



LIFE

Mitageur de cuisine

Ø perçage : min.33 - max.35 mm.

Dim. embase : 52 mm.

Débit litre eau/min. à 3 bars : 10 l.

Finition

Chromé

Chromé - Noir mat

Chromé Brossé

Noir mat - Cuivre Brossé (PVD)

Noir mat - Or Brossé (PVD)

Ref.

ROB68913

ROB68913NM

ROB68913CB

ROB68913MNCB

ROB68913NMOB

Pts

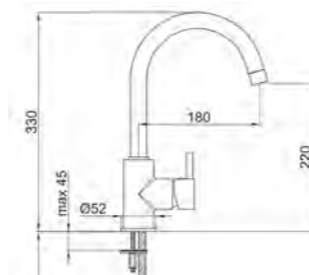
140

180

190

270

270

Livraison rapide

CHROMÉ NOIR

Accessoires : pages 120 à 131

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer à l'écran finitions.

GARANTIE
5 ANS



FEELING

DESIGNED & MADE
IN ITALY



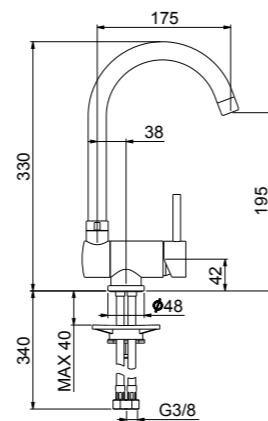
SOLUTION SOUS FENÊTRE

FEELING

Mitigeur de cuisine
Avec bec basculant
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 48 mm.
Débit litre eau/min. à 3 bars : 15,3 l.

Finition	Ref.	Pts
Chromé	ROB400233	250
Chromé Brossé	ROB400233CB	330

Livraison rapide



Accessoires : pages 120 à 131

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer à l'écrin finitions.

BELLE EPOQUE

DESIGNED & MADE
IN ITALY



VIEUX BRONZE



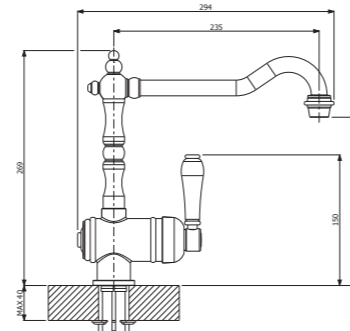


BELLE EPOQUE

Mitigeur de cuisine old style
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 14,2 l.

Finition	Ref.	Pts
Vieux bronze	ROB400071VB	320
Viel argent	ROB400071VA	395

Livraison rapide



SOLUTION SOUS FENÊTRE

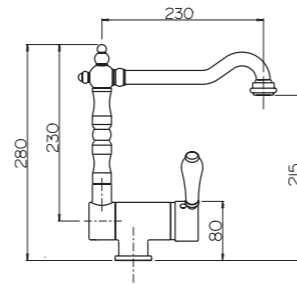


BELLE EPOQUE SF

Mitigeur de cuisine old style
 Avec bec basculant
 Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
 Dim. embase : 50 mm.
 Débit litre eau/min. à 3 bars : 14,2 l.

Finition	Ref.	Pts
Vieux bronze	ROB400172VBSF	380
Viel argent	ROB400172VASF	465

Livraison rapide



PURA

Mitigeurs filtrants

DESIGNED & MADE
IN ITALY

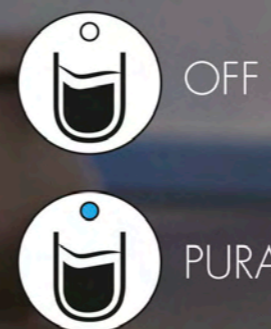






CHROME BROSSE

PURA
Mitigeur filtrant



PURA TOUCH

Photographies et coloris non contractuels.

DIVINO PURA

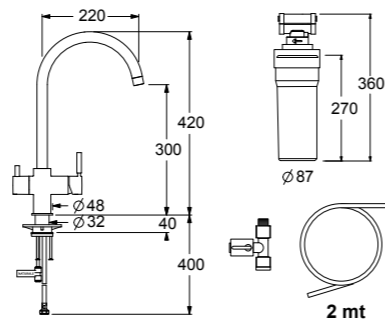


KIT COMPLET

Mitigeur de cuisine filtrant
Manette pour la distribution de l'eau filtrée,
Flexible d'alimentation 3/8
Filtre R016078 inclus
Tête filtre avec système d'arrêt
Compteur de jours
Tuyau de raccordement et vanne d'arrêt pour eau filtrée
Élément de renfort triangulaire
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 50 mm.
Débit litre eau mélangée/min. à 3 bars : 12 l.
Débit litre eau filtrée/min. à 3 bars : 5 l.

Finition	Ref.	Pts
Chrome	ROB60060	690
Nickel brossé	ROB60060 /55	760
Noir mat	ROB60060 /79	760

Sur commande



2 mt

DIVINO PURA TOUCH

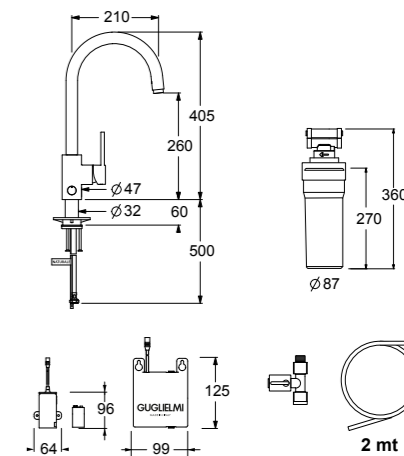


KIT COMPLET

Mitigeur de cuisine filtrant
Bouton " touch" pour la distribution de l'eau filtrée,
avec fermeture automatique 30 Sec.
Boîtier électronique + batterie étanche 9V
Flexible d'alimentation 3/8
Filtre R016078 inclus
Tête filtre avec système d'arrêt
Compteur de jours
Tuyau de raccordement et vanne d'arrêt pour eau filtrée
Élément de renfort triangulaire
Filtre eau pure inclus
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 50 mm.
Débit litre eau mélangée/min. à 3 bars : 12 l.
Débit litre eau filtrée/min. à 3 bars : 5 l.

Finition	Ref.	Pts
Chrome	ROB60550	1025
Nickel brossé	ROB60550 /55	1125
Noir mat	ROB60550 /79	1125

Sur commande



2 mt

ETHNIC PURA

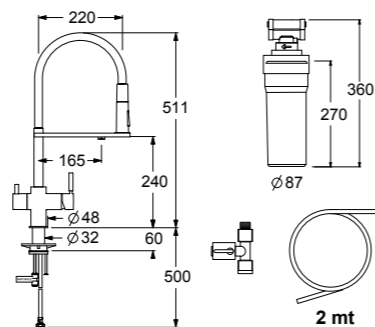


KIT COMPLET

Mitigeur de cuisine filtrant semi-professionnel
Avec douchette extractible 2 jets
Manette pour la distribution de l'eau filtrée,
Flexible d'alimentation 3/8
Filtre R016078 inclus
Tête filtre avec système d'arrêt
Compteur de jours
Tuyau de raccordement et vanne d'arrêt pour eau filtrée
Élément de renfort triangulaire
Filtre eau pure inclus
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 48 mm.
Débit litre eau mélangée/min. à 3 bars : 8,1 l.
Débit litre eau filtrée/min. à 3 bars : 1,5 l.

Finition	Ref.	Pts
Chrome	ROB60010	1100
Nickel brossé	ROB60010 /55	1195
Noir mat (PVD)	ROB60010 /PV79	1665

Sur commande



2 mt

ETHNIC PURA TOUCH

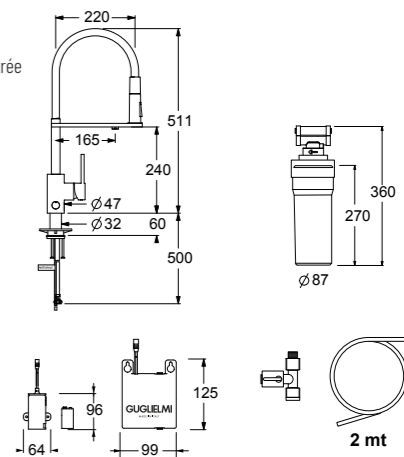


KIT COMPLET

Mitigeur de cuisine filtrant semi-professionnel
Avec douchette extractible 2 jets
Bouton " touch" pour la distribution de l'eau filtrée,
avec fermeture automatique 30 Sec.
Boîtier électronique + batterie étanche 9V
Flexible d'alimentation 3/8
Filtre R016078 inclus
Tête filtre avec système d'arrêt
Compteur de jours
Tuyau de raccordement et vanne d'arrêt pour eau filtrée
Élément de renfort triangulaire
Filtre eau pure inclus
Ø perçage : min.33 - max.35 mm.
Dim. embase : 50 mm.
Débit litre eau mélangée/min. à 3 bars : 9 l.
Débit litre eau filtrée/min. à 3 bars : 3 l.

Finition	Ref.	Pts
Chrome	ROB60510	1285
Nickel brossé	ROB60510 /55	1475
Noir mat (PVD)	ROB60510 /PV79	1995

Sur commande



2 mt

Filtre eau pure (pour remplacement)



Réduit :

- le chlore
- les chloramines
- le calcaire
- le plomb
- les algues
- les oxydes de fer
- les bactéries
- les impuretés

- Jetable
- Autonomie 10000 l. ou 1 an après activation
- Élimine les odeurs et saveurs indésirables avec la technologie Carbon Black
- Réduit le chlore grâce à la microfiltration de 0,5 micron
- Contient des ions d'argent pour éliminer les bactéries
- Installation verticale ou horizontale
- A utiliser uniquement avec de l'eau potable
- Conforme au normes DM 25/2012 et MOCA

Ref.	Pts
------	-----

R016078 120

Sur commande

Réduit :

- le chlore
- les chloramines
- le calcaire
- le plomb
- les algues
- les oxydes de fer
- les bactéries
- les impuretés

Filtre eau pure (pour remplacement)



- Jetable
- Autonomie 10000 l. ou 1 an après activation
- Élimine les odeurs et saveurs indésirables avec la technologie Carbon Black
- Réduit le chlore grâce à la microfiltration de 0,5 micron
- Contient des ions d'argent pour éliminer les bactéries
- Installation verticale ou horizontale
- A utiliser uniquement avec de l'eau potable
- Conforme au normes DM 25/2012 et MOCA

Ref.	Pts
------	-----

R016078 120

Sur commande



DESIGNED & MADE
IN ITALY

DISTRIBUTEUR DE SAVON ROMA

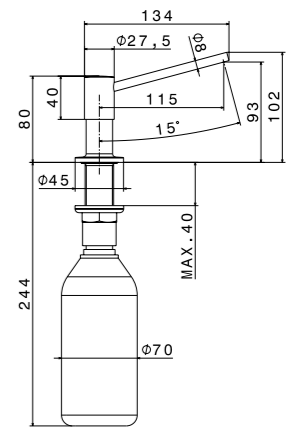


ROMA

Distributeur de savon
Remplissage par le haut
Dim. embase : 45 mm.
Ø perçage : 35 mm.
Contenance réservoir : 500 ml.

Finition	Ref.	Pts
Chrome	DS2418 /21.018	145
Blanc mat	DS2418 /01.014	160
Noir mat	DS2418 /01.093	160
Nickel brossé	DS2418 /31.028	190
Canon de fusil brossé	DS2418 /59.064	250
Acier inox brossé	DS2418 /59.066	250
Cuivre brossé	DS2418 /59.067	250
Or brossé	DS2418 /59.098	250
Carbone satin	DS2418 /M0.077	190

Livraison rapide











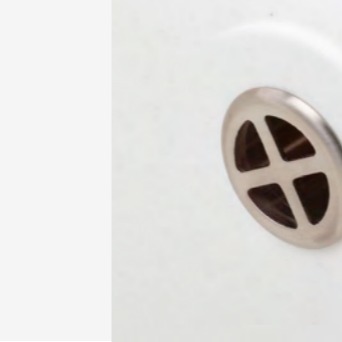









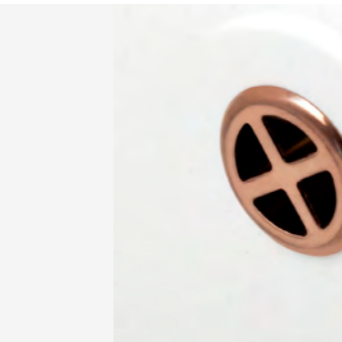
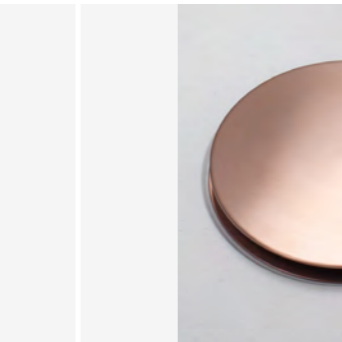



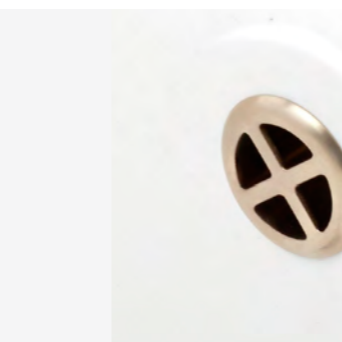
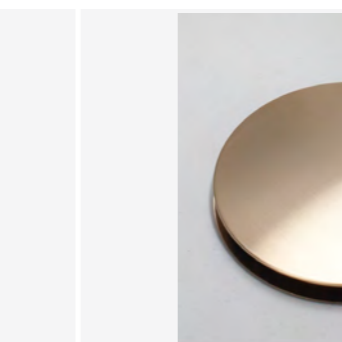
Les finitions canon de fusil brossé, acier inox brossé, cuivre brossé et or brossé sont réalisées avec un traitement PVD



VIDAGES
TROP PLEINS ET
ENJOLIVEURS
DE BONDE

DESIGNED & MADE
IN ITALY

VIDAGE AUTOMATIQUE, MANUEL ET ENJOLIVEURS DE BONDE

Bouton vidage automatique	Panier + bonde	Trop plein rectangulaire	Trop plein rond	OPTION Enjoliveur de bonde	Finitions mitigeurs
					Chrome CR
					Nickel brossé Acier inox brossé NAB
					Carbone satin Noir mat Canon de fusil NCC
					Cuivre brossé CUB
					Or brossé OB

VIDAGES MANUELS

Cuves et éviers en Granit et inox

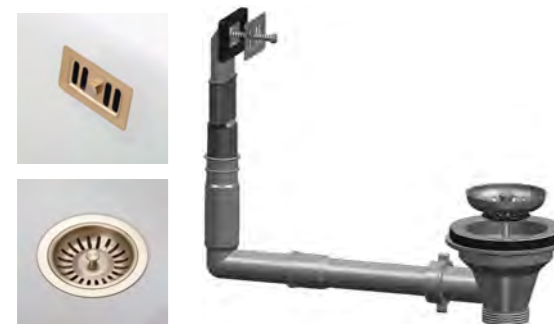
DESIGNED & MADE
IN ITALY



VIDAGE MANUEL AVEC TROP PLEIN ET PANIER RONDS

Finitions	Ref.	Pts
Chromé	VIDMAN1-CR	50
Nickel brossé, acier inox brossé	VIDMAN1-NAB	60
Noir mat, canon de fusil, carbone satin	VIDMAN1-NCC	165
Cuivre brossé	VIDMAN1-CUB	120
Or brossé	VIDMAN1-OB	120

Livraison rapide



VIDAGE MANUEL AVEC TROP PLEIN RECTANGULAIRE ET PANIER ROND

Finitions	Ref.	Pts
Chromé	VIDMAN2-CR	50
Nickel brossé, acier inox brossé	VIDMAN2-NAB	60
Noir mat, canon de fusil, carbone satin	VIDMAN2-NCC	165
Cuivre brossé	VIDMAN2-CUB	120
Or brossé	VIDMAN2-OB	120

Livraison rapide



ENJOLIVEUR DE BONDE (CLAPET)

Finitions	Ref.	Pts
Chromé	EB10	22
Chromé brossé	EB10CB	25

Livraison rapide

VIDAGES AUTOMATIQUES

Cuves et éviers en Granit et inox

GARANTIE
2 ANS



VIDAGE AUTOMATIQUE ROTATIF AVEC TROP PLEIN, COMMANDE ET PANIER RONDS

Finitions	Ref.	Pts
Chromé	VIDAUT1-CR	95
Nickel brossé, acier inox brossé	VIDAUT1-NAB	100
Noir mat, canon de fusil, carbone satin	VIDAUT1-NCC	180
Cuivre brossé	VIDAUT1-CUB	130
Or brossé	VIDAUT1-OB	130

Livraison rapide



VIDAGE AUTOMATIQUE ROTATIF AVEC TROP PLEIN RECTANGULAIRE, COMMANDE ET PANIER RONDS

Finitions	Ref.	Pts
Chromé	VIDAUT2-CR	80
Nickel brossé, acier inox brossé	VIDAUT2-NAB	90
Noir mat, canon de fusil, carbone satin	VIDAUT2-NCC	170
Cuivre brossé	VIDAUT2-CUB	125
Or brossé	VIDAUT2-OB	125

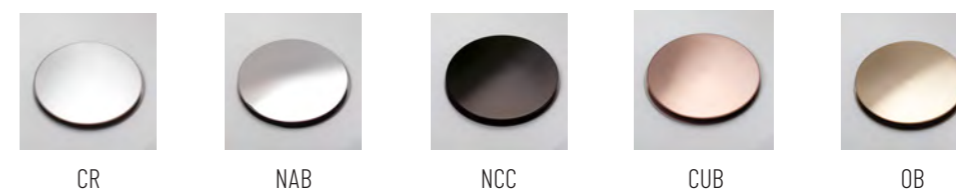
Livraison rapide

ENJOLIVEUR DE BONDE (COVER)



Finitions	Ref.	Pts
Chromé	COV-CR	30
Nickel brossé, acier inox brossé	COV-NAB	30
Noir mat, canon de fusil, carbone satin	COV-NCC	75
Cuivre brossé	COV-CUB	60
Or brossé	COV-OB	60

Livraison rapide

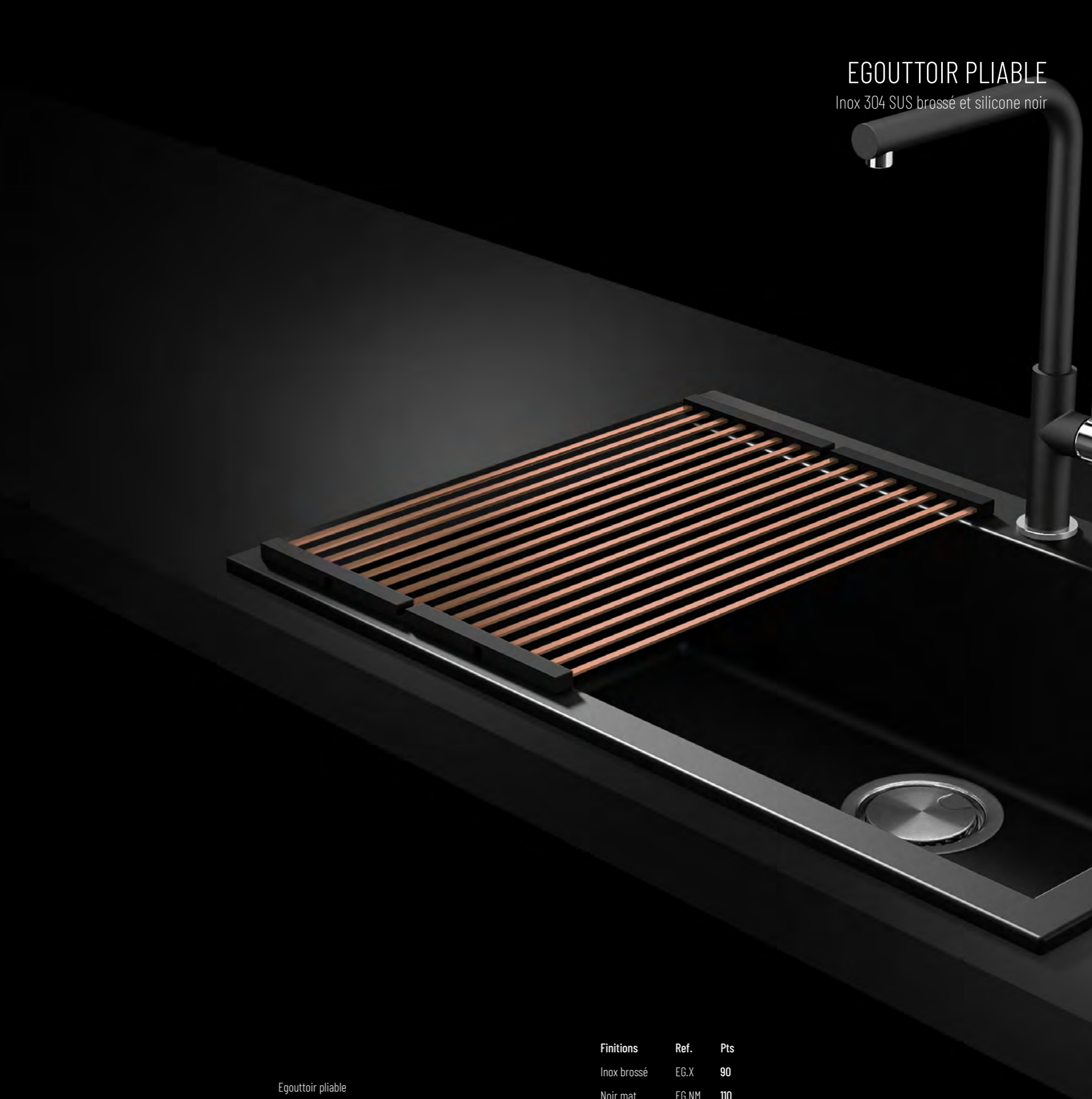
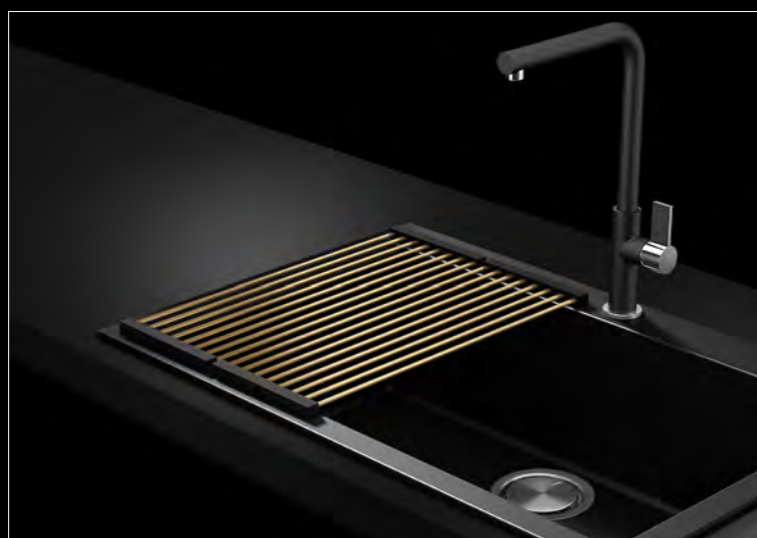


Vous référer aux pages 126-127 pour coordonner la finition de votre mitigeur à celle des accessoires.

GARANTIE
2 ANS

EGOUTTOIR PLIABLE

Inox 304 SUS brossé et silicone noir



Egouttoir pliable
Lamelles Inox 304 SUS brossé et silicone noir
Traitement PVD des lamelles en noir mat, cuivre brossé et or brossé
Dim. 310 x 450 mm. Ep :

Finitions	Ref.	Pts
Inox brossé	EG.X	90
Noir mat	EG.NM	110
Cuivre brossé	EG.CB	110
Or brossé	EG.OB	110

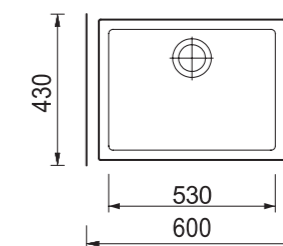
Livraison rapide

CUVES
& ÉVIERS

GRANIT
NANOSTONE

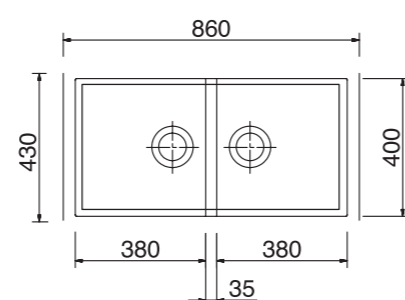
DESIGNED & MADE
IN ITALY





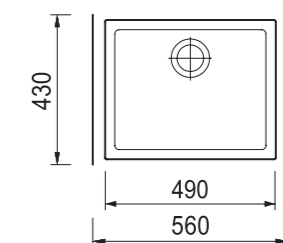
Ref : IK060SP/ finition
395 Pts.
Livraison rapide

- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 600 x 430 mm.
- Dim. Int. cuve : 530 x 400 mm.
- Découpe : 528 x 402 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



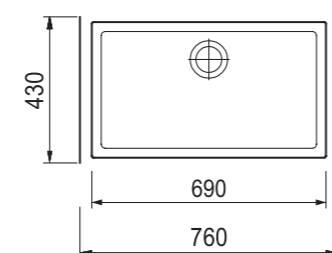
Ref : IK086SP/ finition
470 Pts.
Livraison rapide

- Double cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 860 x 430 mm.
- Dim. Int. cuves : 380 x 400 mm.
- Découpe : 788 x 398 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



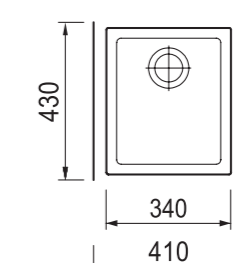
Ref : IK056SP/ finition
385 Pts.
Livraison rapide

- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 560 x 430 mm.
- Dim. Int. cuve : 490 x 400 mm.
- Découpe : 488 x 398 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



Ref : IK076SP/ finition
440 Pts.
Livraison rapide

- Grande cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 760 x 430 mm.
- Dim. Int. cuve : 690 x 400 mm.
- Découpe : 688 x 398 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



Ref : IK041SP/ finition/
325 Pts.
Livraison rapide

- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 410 x 430 mm.
- Dim. Int. cuve : 340 x 400 mm.
- Découpe : 338 x 398 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



Cuves livrées avec un vidage manuel et trop plein rectangulaire

Cuves livrées avec un vidage manuel et trop plein rectangulaire

FINITIONS GRANIT



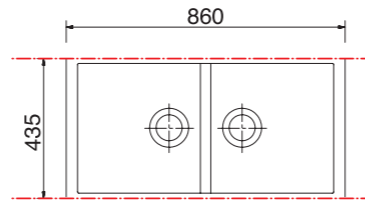
Option : enjoliveur de bonde. Page 128.

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer au présentoir finitions granit.

CUVES SOUS PLAN
assorties avec plans de travail



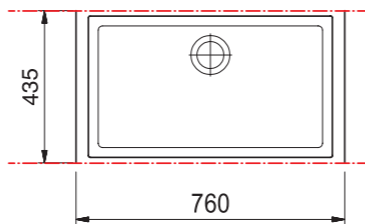
Ref : **PIE86SP**/finition
535 Pts.
Livraison rapide



- Double cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 860 x 430 mm.
- Dim. Int. cuves : 380 x 400 mm.
- Découpe : 788 x 399 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



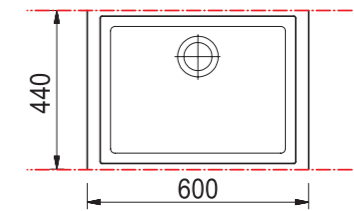
Ref : **PIE76SP**/finition
495 Pts.
Livraison rapide



- Grande cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 760 x 430 mm.
- Dim. Int. cuve : 690 x 400 mm.
- Découpe : 688 x 398 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



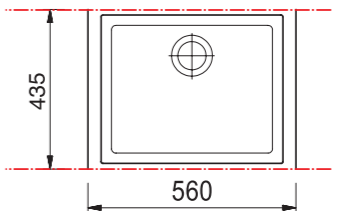
Ref : **PIE60SP**/finition
450 Pts.
Livraison rapide



- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 600 x 430 mm.
- Dim. Int. cuve : 530 x 400 mm.
- Découpe : 528 x 402 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



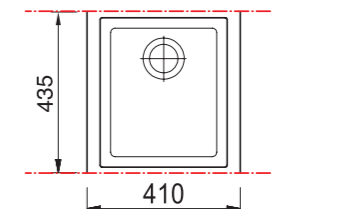
Ref : **PIE56SP**/finition
435 Pts.
Livraison rapide



- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 560 x 430 mm.
- Dim. Int. cuve : 490 x 400 mm.
- Découpe : 488 x 398 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



Ref : **PIE41SP**/finition
365 Pts.
Livraison rapide



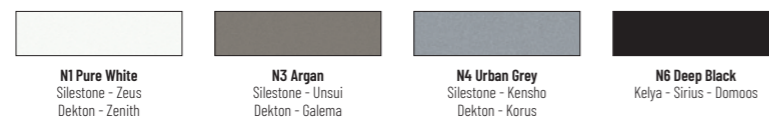
- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 410 x 430 mm.
- Dim. Int. cuve : 340 x 400 mm.
- Découpe : 338 x 398 x R5 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Pose sous plan - Non réversible



Cuves livrées avec un vidage manuel et trop plein rectangulaire

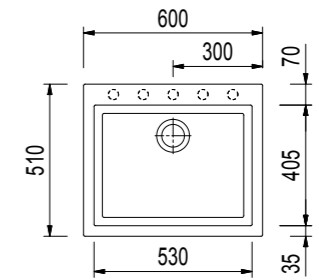
Cuves livrées avec un vidage manuel et trop plein rectangulaire

FINITIONS NANOSTONE



Option : enjoliveur de bonde. Page 128.

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer au présentoir finitions Nanostone.

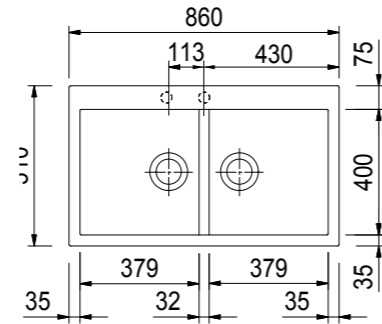


Ref : **IK060**/finition
380 Pts.
Livraison rapide

- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 600 x 510 mm.
- Dim. Int. cuve : 530 x 405 mm.
- Découpe : 580 x 480 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Encastrable et non réversible



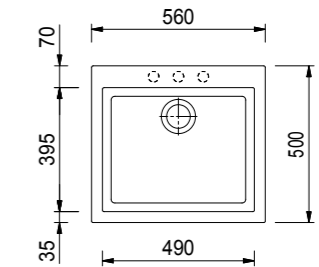
Ref : **IK086**/finition
450 Pts.
Livraison rapide



- Double cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 860 x 510 mm.
- Dim. Int. cuves : 379 x 400 mm.
- Découpe : 840 x 480 mm.
- Prof. cuves : 200 mm.
- Encastrable et non réversible



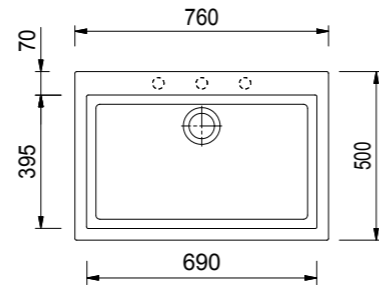
Ref : **IK056**/finition
370 Pts.
Livraison rapide



- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 560 x 500 mm.
- Dim. Int. cuve : 490 x 395 mm.
- Découpe : 540 x 480 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Encastrable et non réversible



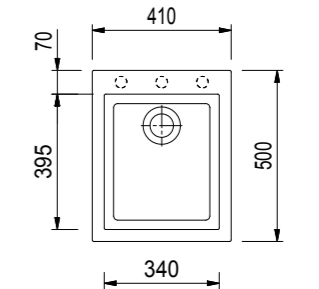
Ref : **IK076**/finition
420 Pts.
Livraison rapide



- Grande cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 760 x 500 mm.
- Dim. Int. cuve : 690 x 395 mm.
- Découpe : 740 x 480 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Encastrable et non réversible



Ref : **IK041**/finition
310 Pts.
Livraison rapide



- Cuve rectangulaire
- Grille trop plein rectangulaire
- Dim. ext. cuve : 410 x 500 mm.
- Dim. Int. cuve : 340 x 395 mm.
- Découpe : 390 x 480 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Encastrable et non réversible



Cuves livrées avec un vidage manuel et trop plein rectangulaire

Cuves livrées avec un vidage manuel et trop plein rectangulaire

FINITIONS GRANIT



Option : enjoliveur de bonde. Page 128.

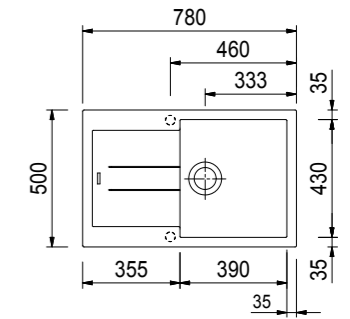
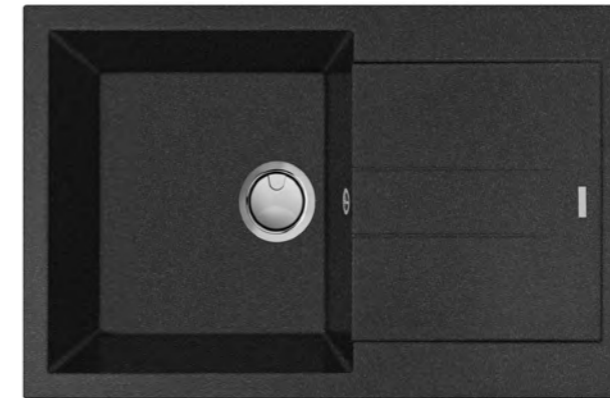
ÉVIERS GRANIT

DESIGNED & MADE
IN ITALY

Evier MINOS



GARANTIE
5 ANS

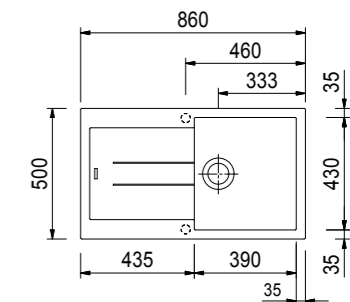
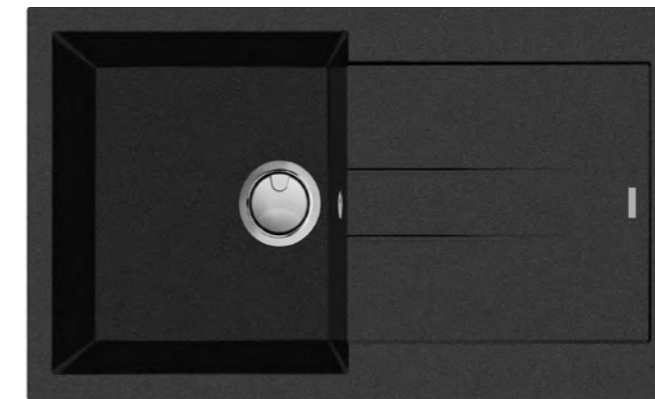


Ref : AD010/78/ finition

355 Pts.

Livraison rapide

- Evier 1 bac et 1 égouttoir
- Dim. évier : 780 x 500 mm.
- Dim.cuve : 390 x 430 mm.
- Découpe : 760 x 480 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Réversible et encastrable



Ref : AD010/86/ finition

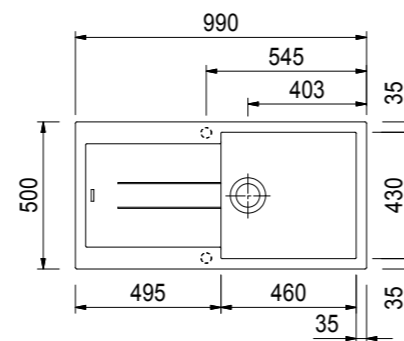
375 Pts.

Livraison rapide

- Evier 1 bac et 1 égouttoir
- Dim. évier : 860 x 500 mm.
- Dim.cuve : 390 x 430 mm.
- Découpe : 840 x 480 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Réversible et encastrable



Evier grande cuve

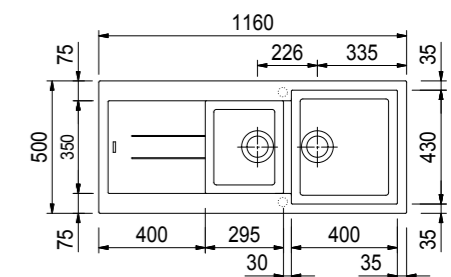
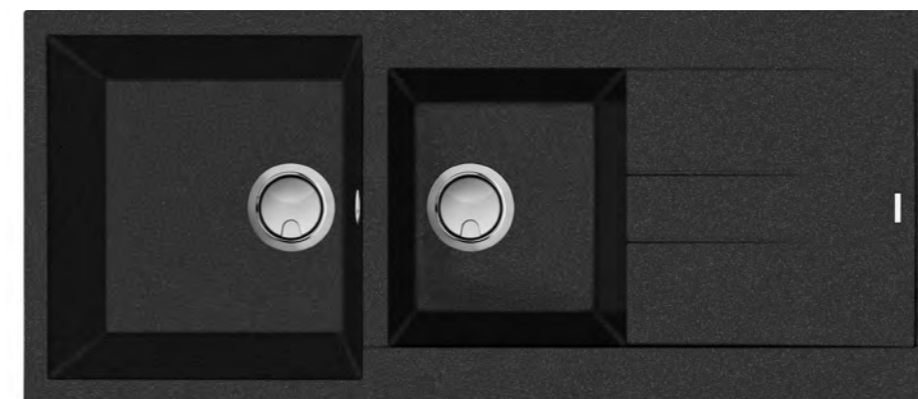


Ref : AD010GC/ finition

385 Pts.

Livraison rapide

- Evier 1 grand bac et 1 égouttoir
- Dim. évier : 990 x 500 mm.
- Dim.cuve : 460 x 430 mm.
- Découpe : 970 x 480 mm.
- Prof. cuve : 210 mm.
- Réversible et encastrable



Ref : AD020/ finition

420 Pts.

Livraison rapide

- Evier 2 bacs et 1 égouttoir
- Dim. évier : 1160 x 500 mm.
- Dim.cuves : 400 x 430 / 295 x 350 mm.
- Découpe : 1140 x 480 mm.
- Prof. cuves : 210 mm.
- Réversible et encastrable



FINITIONS GRANIT



Eviers livrées avec un vidage manuel et trop plein

Option : enjoliveur de bonde. Page 128.

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer au présentoir finitions granit.

MINOS

Evier Granit encastrable

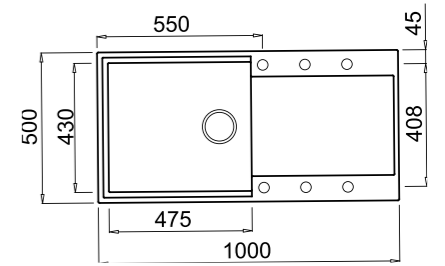


MINOS

Evier Granit encastrable

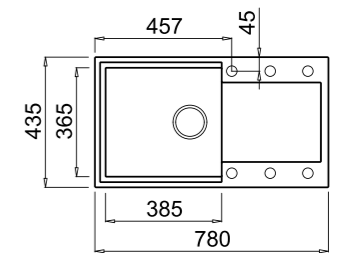
GARANTIE
5 ANS

Evier grande cuve



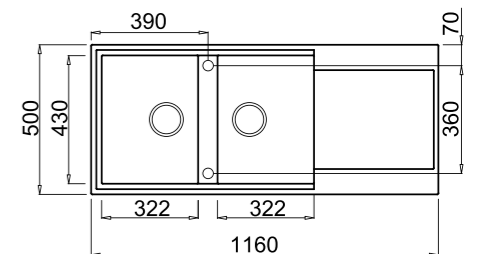
Ref : **MIN10GC**/finition
385 Pts.
Livraison rapide

- Evier 1 grand bac et 1 égouttoir
- Dim. évier : 1000 x 500 mm.
- Dim.cuve : 475 x 430 mm.
- Découpe : 980 x 480 mm.
- Prof. cuve : 200 mm.
- Réversible et encastrable



Ref : **MIN10**/finition
365 Pts.
Livraison rapide

- Evier 1 bac et 1 égouttoir
- Dim. évier : 780 x 435 mm.
- Dim.cuve : 385 x 365 mm.
- Découpe : 760 x 415 mm.
- Prof. cuve : 210 mm.
- Réversible et encastrable



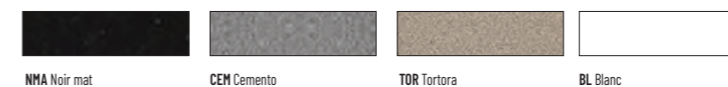
Ref : **MIN20**/finition
420 Pts.
Livraison rapide

- Evier 2 bacs et 1 égouttoir
- Dim. évier : 1160 x 500 mm.
- Dim.cuves : 322 x 430 mm.
- Découpe : 1140 x 480 mm.
- Prof. cuves : 200 mm.
- Réversible et encastrable



Eviders livrées avec un vidage manuel et trop plein

FINITIONS GRANIT



Option : enjoliveur de bonde. Page 128.



INOX CUVES

DESIGNED & MADE
IN ITALY



TITANIUM

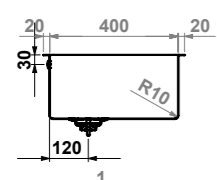
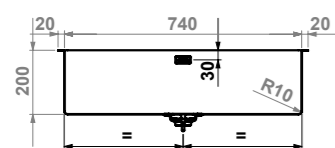
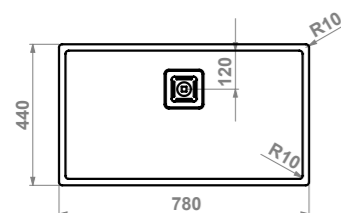
DESIGNED & MADE
IN ITALY

 ARTINOX

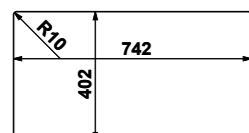
TITANIUM 74

Cuve inox brossé sous plan PVD

Traitement PVD de très haute qualité réalisé en Autriche



Découpe installation sous plan



Cuivre brossé



Or brossé



Canon de fusil brossé

Cuves soudées et brossées à la main



TITANIUM 74

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 780 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 740 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Cuivre brossé	B074402C	1250
Or brossé	B074402G	1250
Canon de fusil Brossé	B074402A	1250

Livraison rapide

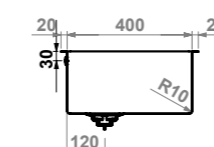
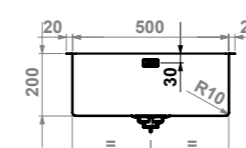
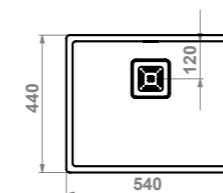
Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein finition cuve

TITANIUM 50

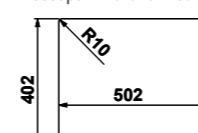
Cuve inox brossé sous plan PVD

GARANTIE 5 ANS

Traitement PVD de très haute qualité réalisé en Autriche



Découpe installation sous plan



Cuivre brossé



Or brossé



Canon de fusil brossé

Cuves soudées et brossées à la main



TITANIUM 50

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 540 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 500 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Cuivre brossé	B050402C	950
Or brossé	B050402G	950
Canon de fusil Brossé	B050402A	950

Livraison rapide

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein finition cuve

TITANIUM 40

Cuve inox brossé sous plan PVD



Cuivre brossé



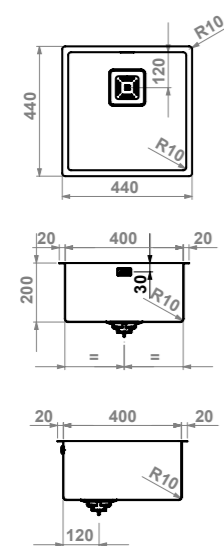
Or brossé



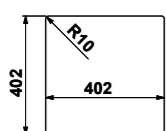
Canon de fusil brossé

Cuves soudées et brossées à la main

Traitement PVD de très haute qualité réalisé en Autriche



Découpe installation sous plan



TITANIUM 34

Cuve inox brossé sous plan PVD

GARANTIE 5 ANS



Cuivre brossé



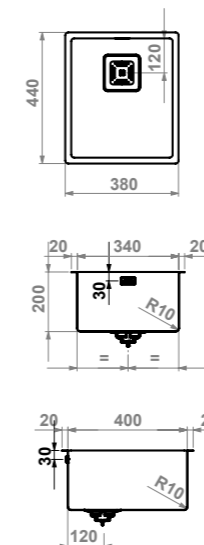
Or brossé



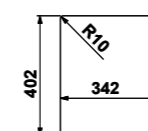
Canon de fusil brossé

Cuves soudées et brossées à la main

Traitement PVD de très haute qualité réalisé en Autriche



Découpe installation sous plan



TITANIUM 40

- Cuve carrée acier inoxydable
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 440 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 400 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Cuivre brossé	B040402C	885
Or brossé	B040402G	885
Canon de fusil Brossé	B040402A	885

Sur commande

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein finition cuve



TITANIUM 34

- Cuve rectangulaire acier inoxydable
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 380 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 340 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Cuivre brossé	B034402C	865
Or brossé	B034402G	865
Canon de fusil Brossé	B034402A	865

Sur commande

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein finition cuve

FRAME

 ARTINOX

DESIGNED & MADE
IN ITALY



FRAME 74

Cuve encastrable

GARANTIE
5 ANS



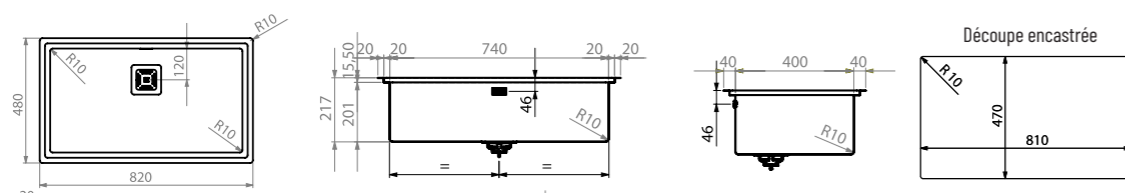
Cuves soudées et brossées à la main

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 820 x 480 mm.
- Dim. Int. cuve : 740 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BC744021	885

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183



FRAME 50

Cuve encastrable

GARANTIE
5 ANS



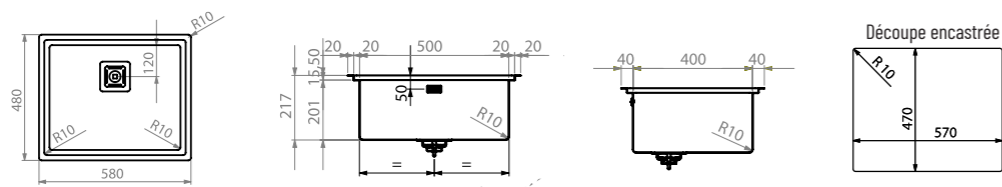
Cuves soudées et brossées à la main

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 580 x 480 mm.
- Dim. Int. cuve : 500 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BC504021	750

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer au présentoir finitions inox.



FRAME 40

Cuve encastrable

GARANTIE
5 ANS



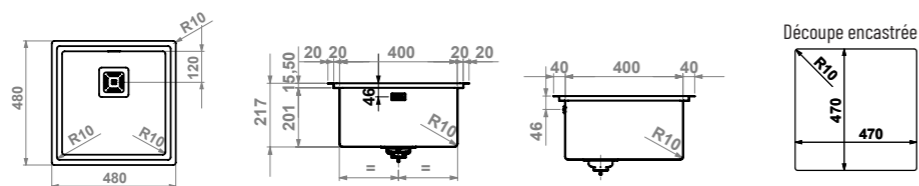
Cuves soudées et brossées à la main

- Cuve carrée acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 480 x 480 mm.
- Dim. Int. cuve : 400 x 400 mm.
- Découpe : voir schéma
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BC404021	725

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183



LAYER

ARTINOX

DESIGNED & MADE
IN ITALY



LAYER BRPSP 86

Cuve encastrable

GARANTIE
5 ANS



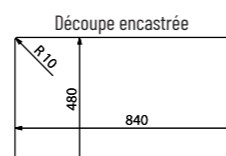
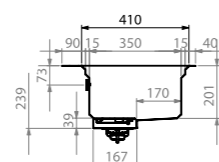
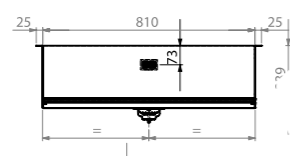
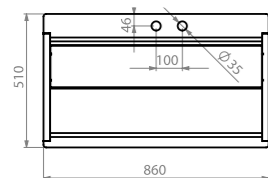
Cuves soudées et brossées à la main

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Livrée avec 2 trous (Mitigeur et vidage automatique)
- Dim. ext. cuve : 860 x 510 mm.
- Dim. Int. cuve : 810 x 350 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 240 mm.
- Rayon : 0 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BRP86SP	1190

Cuve livrée avec un vidage automatique à commande rotative carrée.

Sur commande



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183



LAYER BRP 86

Cuve encastrable

GARANTIE
5 ANS



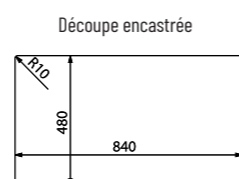
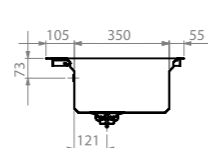
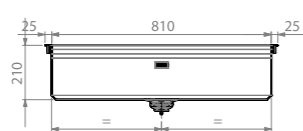
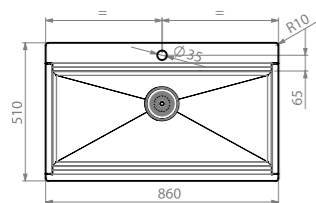
Cuves soudées et brossées à la main

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 860 x 510 mm.
- Dim. Int. cuve : 810 x 350 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 210 mm.
- Rayon : 0 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BRP86	995

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183

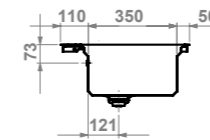
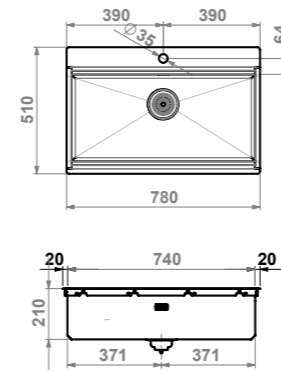




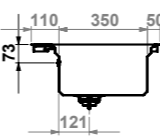
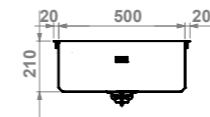
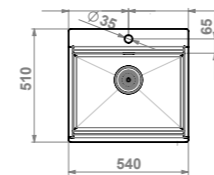
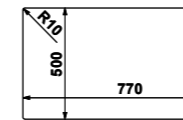
LAYER

Cuve encastrable

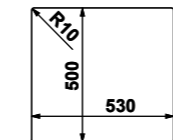
GARANTIE
5 ANS



Découpe encastrée



Découpe encastrée



Cuves soudées et brossées à la main

BRP74

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 780 x 510 mm.
- Dim. Int. cuve : 740 x 350 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 210 mm.
- Rayon : 0 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BRP74	940

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



Cuves soudées et brossées à la main

BRP 50

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 540 x 510 mm.
- Dim. Int. cuve : 500 x 350 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 210 mm.
- Rayon : 0 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BRP50	825

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183

Photographies et coloris non contractuels. Vous référer au présentoir finitions inox.



Cuves soudées et brossées à la main

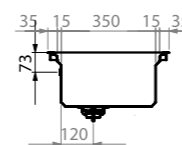
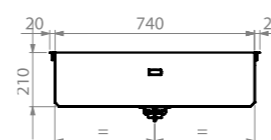
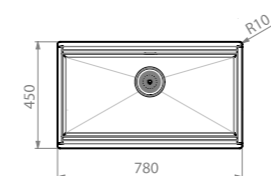
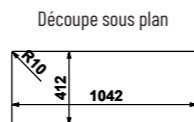
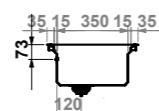
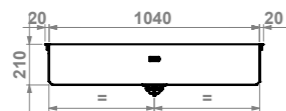
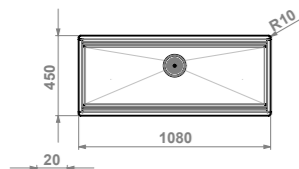
SBRST 104

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 1080 x 450 mm.
- Dim. Int. cuve : 1040 x 350 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 210 mm.
- Rayon : 0 mm.
- Non réversible

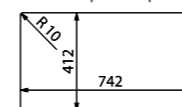
Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	SBRST104	835

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Sur commande



Découpe sous plan



Cuves soudées et brossées à la main

SBRST 74

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 780 x 450 mm.
- Dim. Int. cuve : 740 x 350 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 210 mm.
- Rayon : 0 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	SBRST74	655

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



Cuves soudées et brossées à la main

SBRST 50

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 540 x 450 mm.
- Dim. Int. cuve : 500 x 350 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 210 mm.
- Rayon : 0 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	SBRST50	560

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183



DAMA

ARTINOX

DESIGNED & MADE
IN ITALY

DAMA antigriffe

Cuve sous plan, encastrable et à fleur

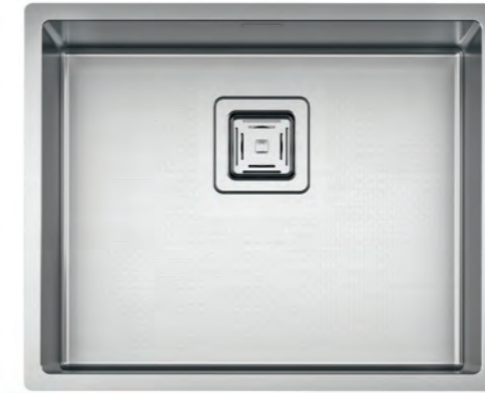
DAMA antigriffe

Cuve sous plan, encastrable et à fleur

GARANTIE
5 ANS



Fond de cuve antigriffe



Fond de cuve antigriffe

Cuves soudées et brossées à la main

Cuves soudées et brossées à la main

DAMA 74

- Cuve rectangulaire acier inoxydable
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 780 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 740 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuves : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BE744021	790

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



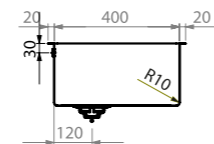
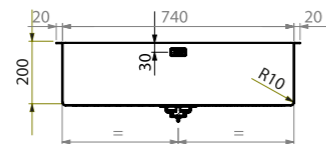
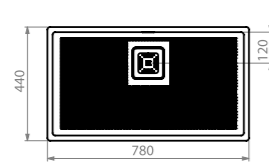
DAMA 50

- Cuve rectangulaire acier inoxydable
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 540 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 500 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuves : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

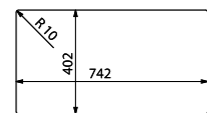
Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BE504021	630

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

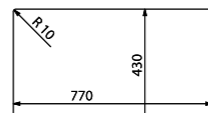
Livraison rapide



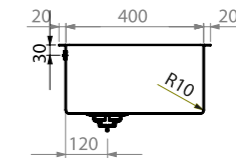
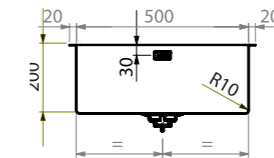
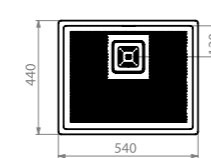
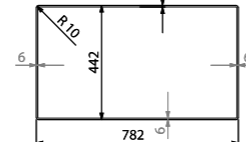
Découpe installation sous plan



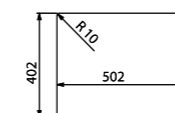
Découpe encastrée



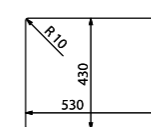
Découpe à fleur



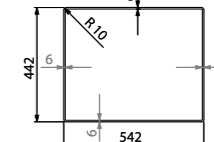
Découpe installation sous plan



Découpe encastrée



Découpe à fleur



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183

DAMA antigriffe

Cuve sous plan, encastrable et à fleur

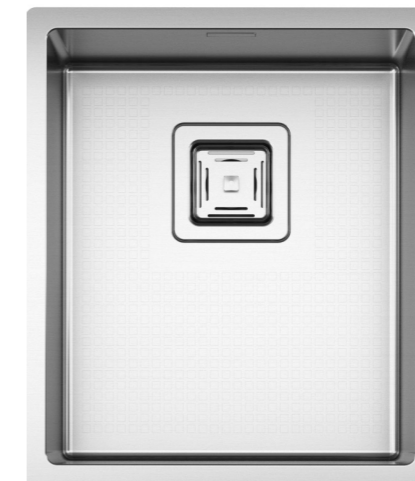
DAMA antigriffe

Cuve sous plan, encastrable et à fleur

GARANTIE
5 ANS



Fond de cuve antigriffe



Fond de cuve antigriffe

Cuves soudées et brossées à la main

Cuves soudées et brossées à la main

DAMA 40

- Cuve carrée en acier inoxydable
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 440 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 400 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BE404021	595

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Sur commande



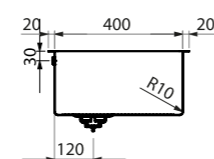
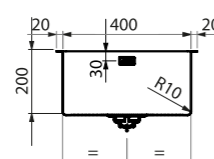
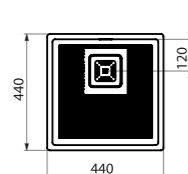
DAMA 34

- Cuve rectangulaire acier inoxydable
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation carrée inox brossé
- Dim. ext. cuve : 380 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 340 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

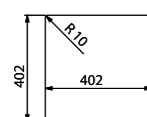
Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BE344021	570

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

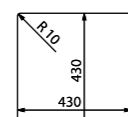
Sur commande



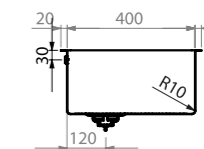
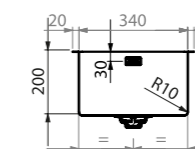
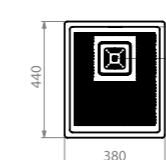
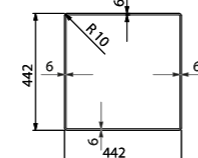
Découpe installation sous plan



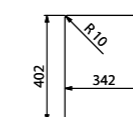
Découpe encastrée



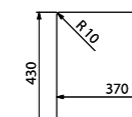
Découpe à fleur



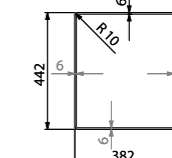
Découpe installation sous plan



Découpe encastrée



Découpe à fleur



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183



SMART

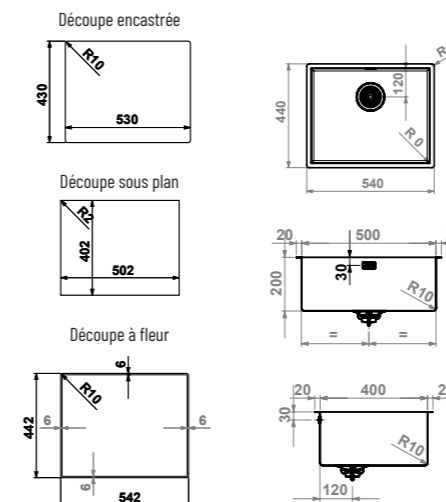
DESIGNED & MADE
IN ITALY



ARTINOX



Cuves soudées et brossées à la main



Cuves soudées et brossées à la main

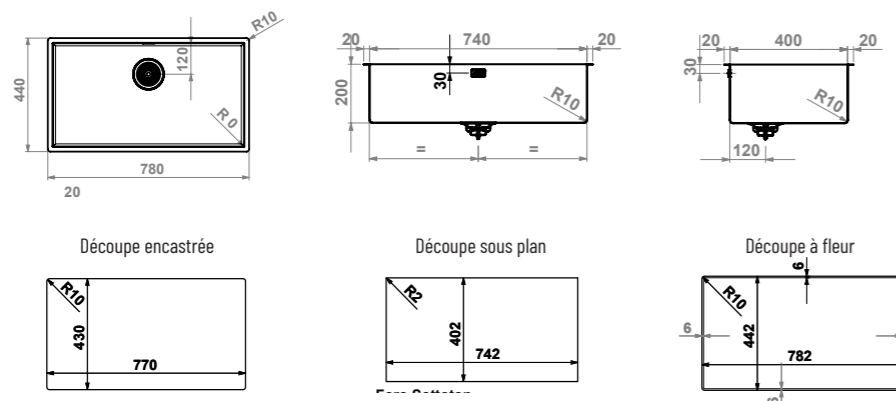
SMART 74

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 780 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 740 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BI7440SM	520

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



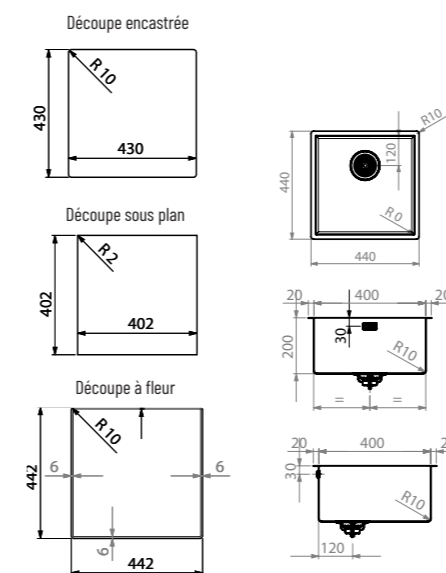
SMART 50

- Cuve rectangulaire acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 540 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 500 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BI5040SM	435

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



Cuves soudées et brossées à la main

SMART 40

- Cuve carrée acier inoxydable brossé
- Epaisseur 1 mm.
- Grille trop plein rectangulaire inox brossé
- Bonde évacuation ronde inox brossé
- Dim. ext. cuve : 440 x 440 mm.
- Dim. Int. cuve : 400 x 400 mm.
- Découpe : voir schémas
- Prof. cuve : 200 mm.
- Rayon : 10 mm.
- Non réversible
- Rayon : 10 mm
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	BI4040SM	395

Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Livraison rapide



ACCESSOIRES CUVES INOX : VOIR PAGES 182-183

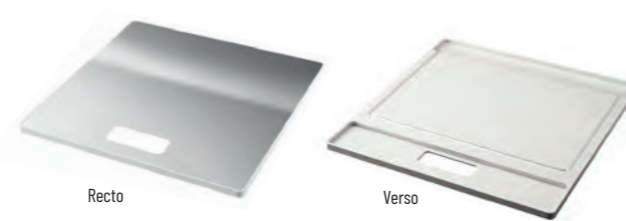
CUVES FRAME



COVERCUT

- Inox 304 et polyéthylène
- Finition inox brillant
- Réversible

Covercut 1 pièce - Planche à découper

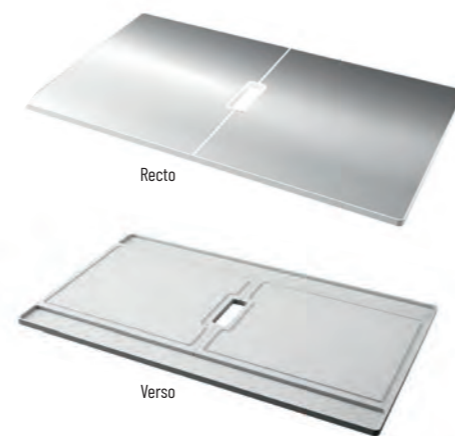


Cuve	Dimensions	Ref.	Pts
Frame 40	438 x 438 x 13,5 mm	TVQR4343	275
Frame 50	538 x 438 x 13,5 mm.	TVQR5343	310

Sur commande



Covercut 2 pièces - Planches à découper



Cuve	Dimensions	Ref.	Pts
Frame 74	778 x 438 x 13,5 mm.	TVQR3843	575

Sur commande



CUVES DAMA , TITANIUM, SMART, FRAME



Planche à découper en IROKO

- Dim. 360 x 420 x 20 mm.

Ref. TR3642 130 pts

Sur commande



Egoutoir assiettes et couverts

- Inox 304 et polyéthylène
- Finition inox brillant
- Dim. 250 x 400 x 60 mm.

Ref. VOLP2540 235 pts

Sur commande

CUVES LAYER



Planche à découper en IROKO

- Dim. 403 x 378 x 24 mm.

Ref. TSBRML40 180 pts

Sur commande



Egoutoir grande largeur

- Inox 304
- Finition inox brossé
- Dim. 373 x 403 x 80 mm.

Ref. VFGBRPML 295 pts

Sur commande



HADES

DESIGNED & MADE
IN PORTUGAL

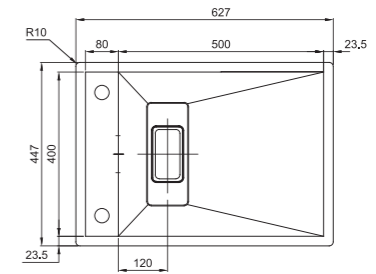


HADES

Cuve encastrable, sous plan ou à fleur avec mitigeur escamotable

DESIGNED & MADE
IN PORTUGAL

GARANTIE
5 ANS



HAD50

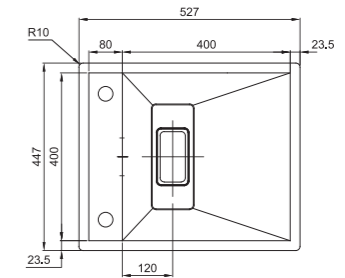
- Cuve 1 grand bac + Mitigeur escamotable
- Finition Inox brossé
- Epaisseur Inox: 1 mm
- Dim cuve : 627 x 447 mm
- Dim int. cuve : 500 x 400 mm.
- Prof de cuve : 200 mm.
- Découpe : fournie avec cuve.
- Pose encastrée, à fleur ou sous plan
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	HAD50	1250



Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Sur commande



HAD45

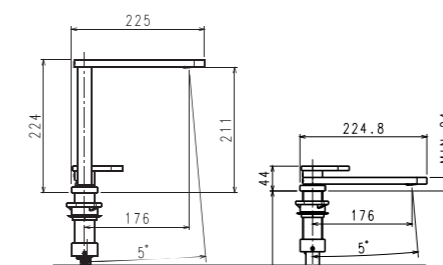
- Cuve 1 bac + Mitigeur escamotable
- Finition Inox brossé
- Epaisseur Inox: 1 mm
- Dim cuve : 527 x 447 mm
- Dim int. cuve : 400 x 400 mm
- Prof de cuve : 200 mm
- Découpe : fournie avec cuve
- Pose encastrée, à fleur ou sous plan
- Non réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	HAD45	1220



Cuve livrée avec un vidage manuel et trop plein

Sur commande



Mitigeur escamotable inclus



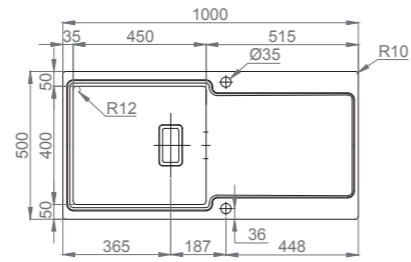
INOX /
ÉVIERS

SUBLIME

Cuve encastrable ou à fleur

DESIGNED & MADE
IN PORTUGAL

GARANTIE
5 ANS



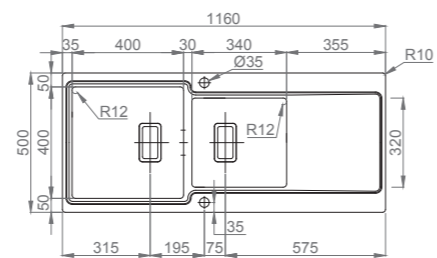
SUBL10GC

- Evier 1 Grand Bac et 1 égouttoir
- Finition Inox brossé
- Epaisseur Inox : 1,2 mm
- Dim Evier: 1000 x 500 mm
- Dim Cuve : 450 x 400 mm
- Prof de cuve : 200 mm
- Découpe : fournie avec évier.
- Pose encastrée ou à Fleur
- Réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	SUBL10GC	695

Cuve livrée avec un vidage automatique pop up et trop plein

Livraison rapide



SUBL20

- Evier 2 bacs et 1 égouttoir
- Finition Inox brossé
- Epaisseur Inox : 1,2 mm
- Dim Evier: 1160 x 500 mm
- Dim Cuves : 400 x 400 / 340 x 320 mm
- Prof de cuves : 200 mm
- Découpe : fournie avec évier.
- Pose encastrée ou à Fleur
- Réversible

Finition	Ref.	Pts
Inox brossé	SUBL20	1065

Cuve livrée avec un vidage automatique pop up et trop plein

Sur commande



ELITE PLUS

Evier encastrable

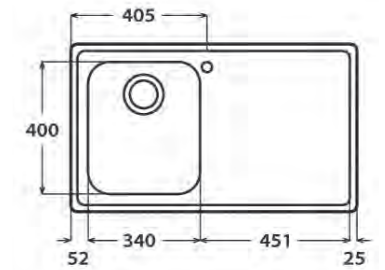


ELITE PLUS

Evier encastrable

DESIGNED & MADE
IN ITALY

GARANTIE
5 ANS



ELITP10

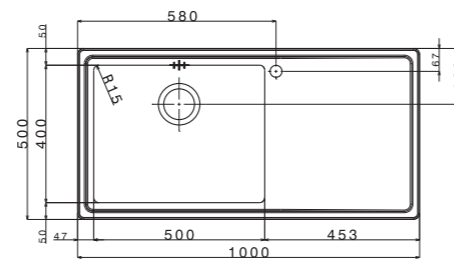
- Evier 1 Bac et 1 égouttoir
- Grille trop plein rectangulaire en Inox brossé
- Finition Inox brossé
- Epaisseur Inox : 0,8 mm
- Dim Evier: 860 x 500 mm
- Dim Cuve : 340 x 400 mm
- Prof de cuve : 215 mm
- Découpe: 840 x 480 mm
- Pose encastrée
- **Non réversible**

Egouttoir	Finition	Ref.	Points
A gauche	Inox brossé	ELITP10EG	340
A droite	Inox brossé	ELITP10ED	340



Evier livré avec un vidage manuel, trop plein et enjoliveur de bonde

Livraison rapide



ELITP10GC

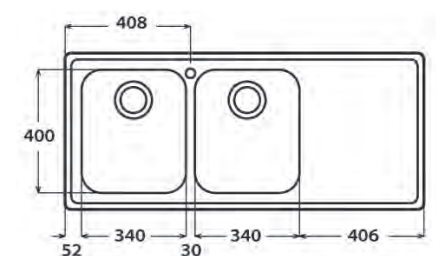
- Evier 1 Grand Bac et 1 égouttoir
- Grille trop plein rectangulaire en Inox brossé
- Finition Inox brossé
- Epaisseur Inox : 0,8 mm
- Dim Evier: 1000 x 500 mm
- Dim Cuve : 500 x 400 mm
- Prof de cuve : 215 mm
- Découpe: 980 x 480 mm
- Pose encastrée

Egouttoir	Finition	Ref.	Points
A gauche	Inox brossé	ELITP10GCEG	390
A droite	Inox brossé	ELITP10GCED	390



Evier livré avec un vidage manuel, trop plein et enjoliveur de bonde

Livraison rapide



ELITP20

- Evier 2 Bacs et 1 égouttoir
- Grille trop plein rectangulaire en Inox brossé
- Finition Inox brossé
- Epaisseur Inox : 0,8 mm
- Dim Evier: 1160 x 500 mm
- Dim Cuves : 340 x 400 mm
- Prof de cuves : 215 mm
- Découpe: 1140 x 480 mm
- Pose encastrée
- **Non réversible**

Egouttoir	Finition	Ref.	Points
A gauche	Inox brossé	ELITP20EG	475
A droite	Inox brossé	ELITP20ED	475



Evier livré avec un vidage manuel, trop plein et enjoliveur de bonde

Livraison rapide

CONSEILS D'ENTRETIEN ET GARANTIES

MITIGEURS, DISTRIBUTEURS DE SAVON ET ACCESSOIRES

Entretien des mitigeurs, distributeurs de savon et accessoires en inox et inox finition PVD

Non poreux, l'inox exclue la stagnation des résidus organiques et la prolifération des bactéries, et facilite le nettoyage rapide en laissant les surfaces propres et nettes. Les traces de calcaire peuvent être nettoyées à l'aide de vinaigre blanc ménager.

Pour l'entretien des produits en inox PVD finitions Or brossé, Cuivre Brossé et Canon de fusil brossé, il est recommandé d'utiliser exclusivement un chiffon microfibre avec un liquide vaisselle ou un savon liquide doux. Proscrire tous les produits contenant des agents chlorhydriques, fluorhydriques, phosphoriques ou caustiques. Ne pas utiliser d'eau de Javel ni de tampon à récurer ou d'éponge à récurer qui auraient pour effet d'endommager la finition et la qualité du brossage.

RECOMMANDATIONS POUR LES MITIGEURS, DISTRIBUTEURS DE SAVON ET ACCESSOIRES EN INOX

MICRORAYURES

L'inox est un matériau qui résiste au frottement des éponges à récurer polyester de type courant, toutefois son frottement avec un tampon métallique galvanisé est à éviter, pour préserver la surface des rayures. Toujours frotter l'inox dans le sens du brossage, en favorisant l'usage d'une crème à récurer spécial inox pour lui conserver son éclat initial.

GARANTIE

Tous les mitigeurs bénéficient d'une garantie de 5 ans. Les accessoires sont garantis 2 ans.

ÉVIERS ET CUVES GRANIT

Le quartz naturel, l'élément le plus dur du granit, entre à 80% dans la composition de la résine Granit. Combinée à un acryle haute qualité, celle-ci est coulée à basse pression et teintée directement dans la masse. Ce procédé unique de fabrication confère à ce matériau des qualités incomparables de résistance à la vie courante, et de longévité.

Entretien des éviers et cuves Granit

La formulation des résines Granit rend les surfaces des cuves et éviers complètement imperméables aux marques et salissures domestiques. L'absence de porosité de ces matériaux permet d'éliminer facilement les taches les plus diverses. Leur grande compacité facilite leur nettoyage rapide au moyen d'une simple éponge humide imprégnée de liquide vaisselle, et empêche la stagnation des résidus organiques en laissant la cuve ou l'évier frais et net. Pour les dépôts éventuels de calcaire, utiliser une éponge humidifiée imprégnée de vinaigre ménager, ou d'un produit d'entretien courant destiné à cet effet. Bien rincer à l'eau claire pour ôter l'acidité.

Recommandations pour les éviers et cuves Granit

ÉRAFLURES

La composition chimique ultrarésistante des éviers et cuves Granit permet de préserver le lissé impeccable de leur surface, en la protégeant des éraflures et entailles communément infligées par les instruments de cuisine tranchants, tels que les couteaux, hachoirs, et autres ustensiles contondants d'usage courant. Il est conseillé néanmoins d'éviter de couper des aliments directement sur les éviers, mais d'utiliser pour ce faire une planche à découper.

MICRORAYURES

Ce matériau résiste au frottement des casseroles et ustensiles métalliques, ainsi qu'à celui des éponges grattantes et tampons galvanisés ; ne réserver néanmoins ceux-ci qu'à l'élimination occasionnelle des taches tenaces. En cas de rayures avérées, frotter la partie concernée avec un chiffon microfibrés enduit d'un crème à récurer douce non abrasive.

CHALEUR

Les matériaux Granit résistent parfaitement aux températures élevées (280°). Leur résistance mécanique les protège contre la fissure ou la casse à la suite d'un choc thermique. Toutefois il est fortement conseillé de faire couler de l'eau chaude dans l'évier ou la cuve avant de verser des liquides brûlants dans le bac, et de ne pas poser de casseroles ou de plats chauds directement sur les surfaces (bac et égouttoir) afin d'éviter tout dommage. Utiliser pour la dépose un dessous de plat ou une manique.

GARANTIE

Tous Les produits Granit bénéficient d'une garantie de 5 ans. Cuves Nanostone : garantie 20 ans

ÉVIERS ET CUVES INOX

L'acier inoxydable 18/10 qui compose nos éviers et nos cuves comprend 18% de chrome et 10% de nickel, pour une dureté incomparable. Les produits inox résistent sans aucun dommage aux « mauvais traitements » qui leur sont souvent infligés (déversement d'eau bouillante, coups, abrasions, etc.).

ENTRETIEN DES ÉVIERS ET CUVES INOX

Les surfaces des cuves et éviers inox sont complètement imperméables aux marques et salissures domestiques. L'absence totale de porosité de ce matériau permet d'éliminer facilement les taches les plus diverses. Une simple éponge humide ou imprégnée de liquide vaisselle suffit à son entretien. Éviter de laisser stagner dans les bacs des produits acides, bromés, chlorés (eau de Javel) ou iodés, susceptibles de générer des taches réactives dans l'inox. Les traces de calcaire peuvent être nettoyées à l'aide de vinaigre blanc ménager.

ENTRETIEN DES CUVES INOX PVD

Pour l'entretien des cuves Inox PVD finitions Or brossé, Cuivre Brossé et Canon de fusil brossé, il est recommandé d'utiliser exclusivement un chiffon microfibre avec un liquide vaisselle ou un savon liquide doux. Proscrire tous les produits contenant des agents chlorhydriques, fluorhydriques, phosphoriques ou caustiques. Ne pas utiliser d'eau de Javel ni d'éponge à récurer qui auraient pour effet d'endommager la finition et la qualité du brossage de la cuve.

Recommandations pour les éviers et cuves Inox

ÉRAFLURES

La composition spécifique des éviers et cuves inox les rend très résistants aux éraflures et entailles communément provoquées par les instruments de cuisine tranchants, comme les couteaux, et autres ustensiles d'usage quotidien. La finition antigriffe tout spécialement confère à ce matériau des qualités incomparables de résistance à la vie courante et de longévité.

MICRORAYURES

L'inox 18/10 résiste au frottement des éponges à récurer polyester de type courant, toutefois son frottement avec un tampon métallique galvanisé est à éviter, pour préserver la surface des rayures. Toujours frotter l'inox dans le sens du brossage, en favorisant l'usage d'une crème à récurer spécial inox pour lui conserver son éclat initial.

GARANTIE

Tous les éviers et cuves inox bénéficient d'une garantie de 5 ans.

NOS PARTENAIRES INFORMATIQUE

Si vous souhaitez le fichier reprenant tous nos produits présents dans ce catalogue, veuillez contacter directement nos partenaires informatiques ci-dessous :



www.compusoftgroup.com
42, Rue de Rozelleures. 54300 LUNEVILLE
Tel : 03 83 73 84 17 / Fax : 03 83 73 84 18
office@compusoft-france.com



www.transtechnology.fr
1 et 3, rue du 19 Janvier. 92380 GARCHES
Tel : 01 47 41 89 90 / Fax : 01 47 41 05 50
commercial@ytranstechnology.fr



www.maqbar.fr
4, rue Mansart. 78164 MARLY LE ROY
Tel : 01 30 08 71 00 / Fax : 01 39 58 68 53
contact@maqbar.fr



www.2020technologies.com
23, chemin des Plaines. 06370 MOUANS SARTOUX
Tel : 0825 000 334 / Fax : 04 93 45 35 40

La reproduction de ce catalogue ou d'une partie de ce catalogue, sous quelque forme que ce soit, est interdite sans notre autorisation. Sous réserve de toute modification des modèles et techniques. Ne pas jeter sur la voie publique. Photos et dessins non contractuels. Prix public en point. Crédits photos : fournisseurs, Istock.

Les descriptifs produits présentés sur ce catalogue sont issus des catalogues fournisseurs et ne peuvent engager la responsabilité de la société APPROSSINE.

Conception et réalisation du catalogue : SHAKE UP - www.shakeup.biz
Imprimé en France.

APPROSINE®

8 rue Jean Monnet - 68200 Mulhouse
Tel. 03 89 50 08 09 - Fax : 03 89 35 45 34

www.approsine.com