

V-KORR.COM

# GUIDE D'ACHAT

#10



**SOMADEC**  
MATÉRIAUX DE DÉCORATION

V\_KORR  
CREATIVE  
SURFACE

# Votre partenaire idéal pour vos projets en V-korr.



## UN SERVICE CLIENT RÉACTIF

Parfois, vous devez réagir très vite : vos interlocuteurs de l'assistance téléphonique iStone sont à votre disposition pour vous guider, répondre à vos questions et enregistrer vos commandes de 7h à 17h30.

iStone  
info@istone.fr  
04 82 82 98 10



## UN RÉSEAU DE TRANSFORMATEURS

Faites partie du réseau d'affaires des entreprises qui œuvrent dans la transformation du V-korr. Il est voué au développement des PME de ce secteur.

Que vous soyez une grosse ou petite entreprise, le réseau saura supporter votre développement.



## ACCÈS AUX DÉCORS ET ÉCHANTILLONS

Soyez plus convaincants auprès de vos clients avec les échantillons à commander dans notre boutique en ligne.

Pour faciliter votre travail et pour illustrer vos projets, nous vous proposons des échantillons V-korr en 2 dimensions (expédition sous 72h) livrées dans une boîte d'échantillons. Les coloris futurs vous seront envoyés gratuitement sur simple demande.



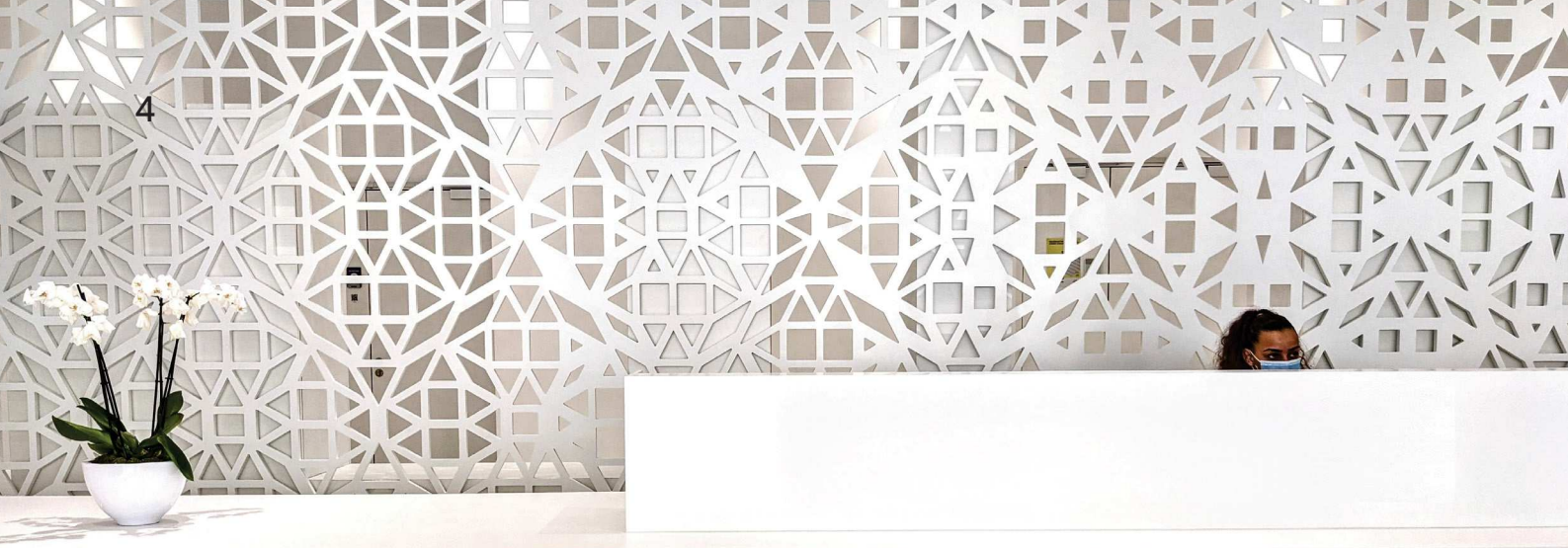
## DÉLAIS DE LIVRAISON COURTS

Grâce à un stock important en panneaux V-Korr Creative Surface, nous sommes capable de livrer tous nos clients rapidement. Les délais habituels sont de 72h, mais nous pouvons livrer sous 24-48h dans l'urgence.

Vous pouvez également récupérer votre commande sur les sites de stockage.

# UNE EXPERTISE DU SOLID SURFACE DEPUIS 2006





# LES AVANTAGES V-KORR

## LE PLEIN DE COULEURS ET DE TEXTURES

La pierre acrylique existe dans une large palette de coloris, répartis en 6 groupes (Lyric, Mist, Granite, Boulder, Mouvement et Terrazzo), alliant des unis aux gros grains pour des effets séduisants.

Des mélanges de plusieurs coloris ou matériaux (bois, inox, verre) permettent des créations uniques.

## RÉTROÉCLAIRAGE ET TRANSLUCIDITÉ

Le rétro-éclairage permet d'obtenir de spectaculaires effets lumineux de surface.

Plusieurs méthodes de rétro-éclairage sont possibles : de la projection diffuse à un aspect «pixelisé», d'un look d'ensemble de la façade à des motifs travaillés, tout est réalisable avec V-korr.

## ESTHÉTIQUE ET TACTILE

La pierre acrylique V-korr vous offre une finition décorative aux couleurs pures. Grâce à sa facilité de mise en forme, toutes vos idées peuvent aujourd'hui être façonnées et donner lieu à de magnifiques projets design. Mis à portée de main sur une devanture extérieure, V-korr attire l'œil mais incite également à une expérience tactile.

## CINTRAGE THERMIQUE

Ce matériau qui se laisse mouler à chaud permet une architecture tridimensionnelle, aux courbes organiques et saura apporter confort et chaleur à tous les intérieurs.

## ISOLATION THERMIQUE ET DURABILITÉ

V-korr résiste indifféremment au froid et à la chaleur. Ses propriétés isolantes se traduisent par d'importantes économies d'énergie. Les variations de température n'ont pas d'impact car c'est un matériau homogène non poreux.

V-korr est hautement résistant aux rayonnements UV.

## RÉSISTANCE ÉLEVÉE

De par sa composition le minéral compact semblable à la pierre naturelle, est ultra résistant aux chocs et à l'usure. Cela en fait un matériau idéal pour la conception des lieux à fortes fréquentations.

## HYGIÉNIQUE ET ANTIBACTÉRIEN

V-korr satisfait aux réglementations d'hygiène les plus strictes et est ainsi utilisé en salles blanches ou blocs opératoires. Sa non-porosité empêche le développement des bactéries et des champignons.

### JOINTS IMPERCEPTIBLES

Vous pouvez créer des surfaces d'un seul bloc et comptoirs s'étendant vers l'infini grâce à un jointement des plaques imperceptible. Vasques et éviers sont ainsi parfaitement intégrés.

### RÉSISTANCE AU FEU

Les normes et la réglementation européennes liées au comportement des matériaux sont strictes, notamment au sujet de la résistance au feu. Ces règlements excluent un certain nombre de matériaux pour des raisons de sécurité.

V-korr est complètement adapté à un usage en intérieur et en extérieur pour une sécurité optimale.

### FACILITÉ D'ENTRETIEN

Du savon et de l'eau, ou un produit ménager classique, suffisent pour se débarrasser des taches courantes. Les rayures superficielles peuvent facilement être enlevées à l'aide d'un papier de verre à grain très fin.

### GRAFFITI OU BRÛLURE

Comme le matériau est homogène sur toute son épaisseur, les panneaux de façade peuvent même être poncés en cas de graffitis ou de dommages légers.

Une brûlure de cigarette pourra ainsi être éliminée sans problème avec un détergent normal et une éponge abrasive, pas besoin d'une équipe de nettoyage spécialisée !



6 - SOLID SURFACE V-KORR

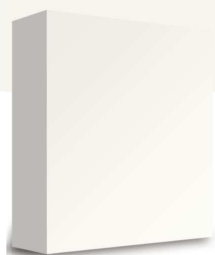
V\_KORR  
CREATIVE  
SURFACE

# Panneaux V-korr

## GAMME UNI

001

**BRIGHT WHITE**










RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK001	3660 × 760	12
VK001-910	3660 × 910	12
VK001-1350	3660 × 1350	12
VK001-1520	3660 × 1520	12
VK001-6MM	3660 × 910	6
VK001-3MM	3660 × 760	3

004

**FASHION WHITE**

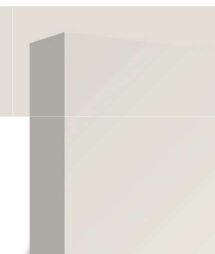


RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK004	3660 × 760	12
VK004-2T	2430 × 760	12
VK004-1T	1220 × 760	12

-  Cuisine, comptoirs, surfaces à utilisation intensive
-  Salle de bains et plans vasques
-  Habillage vertical, objet décoratif
-  Autorisé pour une utilisation en extérieur
-  Translucide, pour le rétro-éclairage
-  Produit conçu pour les espaces hospitaliers
-  Produit répondant aux normes PMR

072

**IVORY**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK072	3660 × 760	12
VK072-2T	2440 × 760	12
VK072-1T	1210 × 760	12



**003**

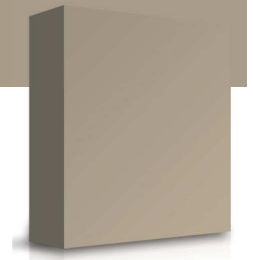
**BONE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK003	3660 × 760	12
VK003-2T	2430 × 760	12
VK003-1T	1220 × 760	12

**015**

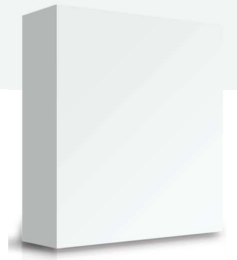
**CAMDEN**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK015	3660 × 760	12
VK015-2T	2430 × 760	12
VK015-1T	1210 × 760	12

**050**

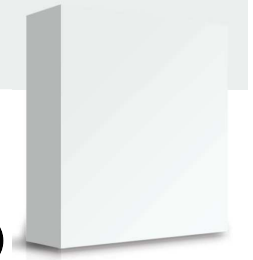
**LUMINO**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK050	3660 × 1350	12
VK050-2T	2430 × 1350	12
VK050-1T	1220 × 1350	12

**033**

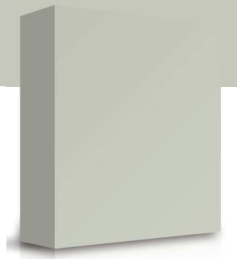
**MEDICLEAN**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK033-MC	3660 × 760	12
VK033-MC-2T	2430 × 760	12
VK033-MC-1T	1210 × 760	12

**056**

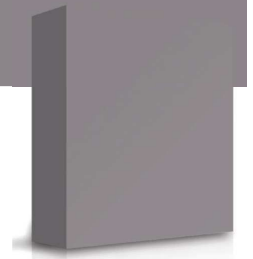
**GREY**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK056	3660 × 1520	12
VK056	3660 × 760	12
VK056-2T	2430 × 760	12
VK056-1T	1220 × 760	12

**020**

**FER**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK056	3660 × 1520	12
VK056	3660 × 760	12
VK056-2T	2430 × 760	12
VK056-1T	1220 × 760	12



**006**

**FIRE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK006	3660 × 760	12
VK006-2T	2430 × 760	12
VK006-1T	1220 × 760	12



**018**

**TRINITAD**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK018	3660 × 760	12
VK018-2T	2430 × 760	12
VK018-1T	1220 × 760	12

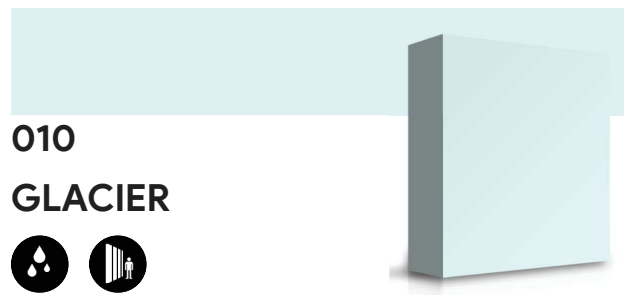


**011**

**MANDARINE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK011	3660 × 760	12
VK011-2T	2430 × 760	12
VK011-1T	1220 × 760	12



**010**

**GLACIER**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK010	3660 × 760	12
VK010-2T	2430 × 760	12
VK010-1T	1220 × 760	12



**009**

**CARAMBOLE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK009	3660 × 760	12
VK009-2T	2430 × 760	12
VK009-1T	1220 × 760	12



**007**

**BLACK**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK007	3660 × 760	12
VK007-2T	2430 × 760	12
VK007-1T	1210 × 760	12

V\_KORR  
CREATIVE  
SURFACE

## GAMME MIST ET GRANITE



**219**  
**SILVER MIST**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK219	3 660 × 760	12
VK219-2T	2 430 × 760	12
VK219-1T	1 210 × 760	12



**290**  
**POLAR**



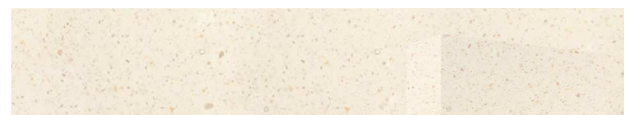
RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK290	3 660 × 760	12
VK290-2T	2 430 × 760	12
VK290-1T	1 210 × 760	12



**311**  
**GALAXI**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK311	3 660 × 760	12
VK311-2T	2 430 × 760	12
VK311-1T	1 210 × 760	12

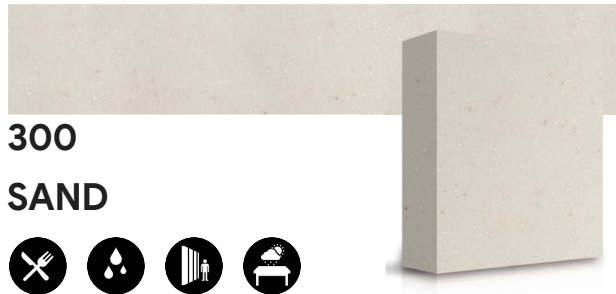


**349**  
**PAPYRUS**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK349	3 660 × 760	12
VK349-2T	2 430 × 760	12
VK349-1T	1 210 × 760	12

# 10 - SOLID SURFACE V-KORR



**300**  
**SAND**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK300	3660 × 760	12
VK300-2T	2430 × 760	12
VK300-1T	1210 × 760	12



**679**  
**CINDER GRANITE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK679	3660 × 760	12
VK679-2T	2430 × 760	12
VK679-1T	1210 × 760	12



**701**  
**BLANCA GRANITE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK701	3660 × 760	12
VK701-2T	2430 × 760	12
VK701-1T	1210 × 760	12



**780**  
**ASPEN GRANITE**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK780	3660 × 760	12
VK780-2T	2430 × 760	12
VK780-1T	1210 × 760	12



V\_KORR  
CREATIVE  
SURFACE

V\_KORR  
CREATIVE  
SURFACE

## GAMME BOULDER



800

WINTER BOULDER



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK800	3660 × 760	12
VK800-2T	2430 × 760	12
VK800-1T	1210 × 760	12



810

RAVEN BOULDER



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK810	3660 × 760	12
VK810-2T	2430 × 760	12
VK810-1T	1210 × 760	12



811

SOUTH BEACH



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK811	3660 × 760	12
VK811-2T	2430 × 760	12
VK811-1T	1210 × 760	12

## GAMME MOUVEMENT



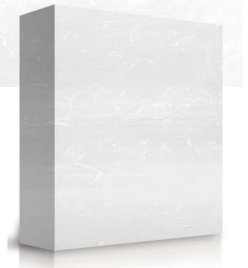
**802**  
**BLACK LAVA**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK802	3660 × 760	12
VK802-2T	2430 × 760	12
VK802-1T	1210 × 760	12



**805**  
**VAPOR**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK805	3660 × 760	12
VK805-2T	2430 × 760	12
VK805-1T	1210 × 760	12



**807**  
**CARRARA**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK807	3660 × 760	12
VK807-2T	2430 × 760	12
VK807-1T	1210 × 760	12



**820**  
**EMPERADOR**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK820	3660 × 760	12
VK820-2T	2430 × 760	12
VK820-1T	1210 × 760	12



**032**  
**STORM CLOUD**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK032	3660 × 760	12
VK032-2T	2430 × 760	12
VK032-1T	1210 × 760	12



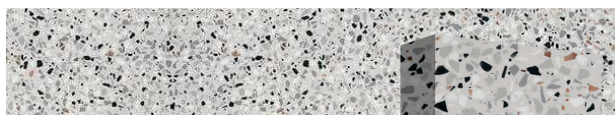
**031**  
**ANTIQUE SHELL**



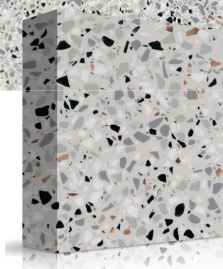
RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK031	3660 × 760	12
VK031-2T	2430 × 760	12
VK031-1T	1210 × 760	12



## GAMME TERRAZZO



**860**  
**CARAMEL**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK860	3660 × 760	12
VK860-2T	2430 × 760	12
VK860-1T	1210 × 760	12



**870**  
**URBAN**



RÉF.	DIMENSION en mm	ÉP. en mm
VK870	3660 × 760	12
VK870-2T	2430 × 760	12
VK870-1T	1210 × 760	12



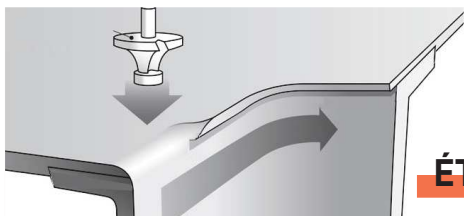
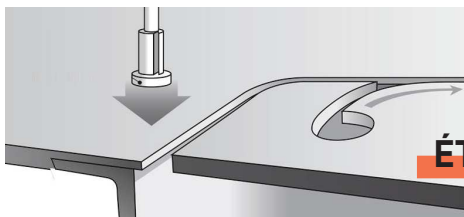
# Éviers & Vasques standards

Les éviers et vasques sont soudé par dessous le plan sans joints apparents donc facile à entretenir.

## CONSEIL PRATIQUE

Lors du collage de la cuve, nous vous conseillons de faire un usinage de 6 à 8 mm dans le plateau afin de gagner du temps et d'être certain du positionnement de la cuve.

Vous aurez besoin de 2 fraises d'usinage.



Hygiénique : Surface sans joint perceptible et non poreuse pour un entretien facile.



Coloris blanc uni uniquement.



Respecte la norme PMR en vigueur pour les espaces ERP pour certains modèles.



Livré sans le trop plein.



Conçue pour les espaces hospitaliers.

# MODÈLES

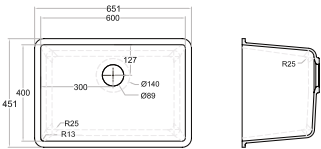


**CR600L**



Dimensions int. : 600 × 400 × 298 mm  
Sans trop plein

FRAISE FE.12.201.635

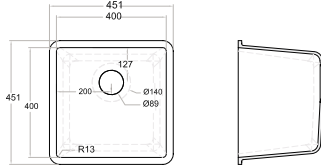


**CC400**



Dimensions int. : 400 × 400 × 300 mm  
Sans trop plein

FRAISE FE.9.201.635

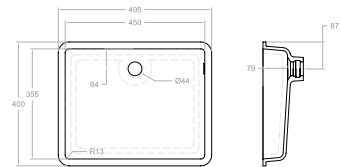


**VR450**



Dimensions int. : 450 × 355 × 80 mm  
Avec trop plein

FRAISE FE.9.201.635

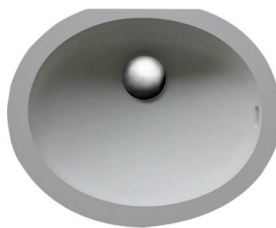
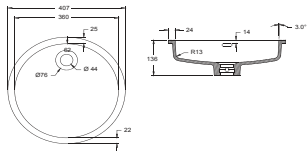


**VRO360**



Dimensions int. : Ø 360 × 130 mm  
Sans trop plein

FRAISE FE.9.201.635

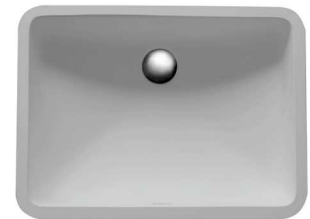
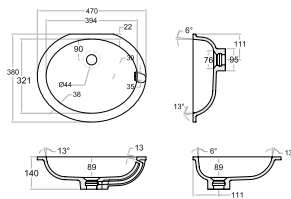


**VO390**



Dimensions int. : 600 × 400 × 175 mm

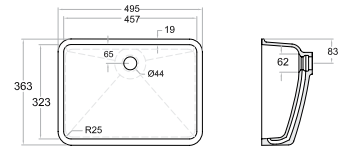
FRAISE FE.18.201.635



**VDM550**

Dimensions int. : 550 × 320 × 130 mm  
Perçage centré pour vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18 mm - Blanc uni

FRAISE FE.9.201.635



ACCESSOIRES DE VIDAGE

PAGE 50



ACCESSOIRES COLLAGE ET ENTRETIEN

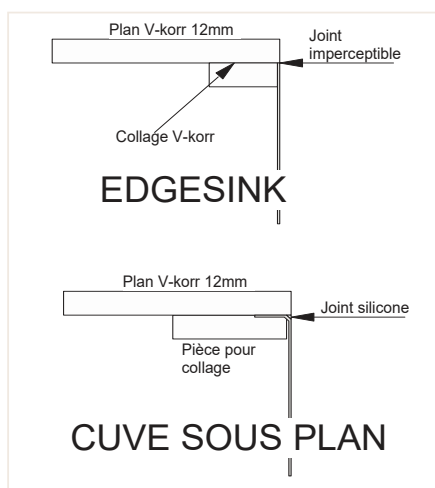
PAGE 66-67



# Éviers Edgesinks

Les éviers Edgesinks sont un excellent compromis quand on aborde le sujet des éviers inox intégrés à un plan de travail en Solid Surface. Leur intégration est aisée, puisque la procédure s'apparente à un collage traditionnel de cuve en Solid Surface grâce à l'absence de joints entre le V-korr et l'évier en inox.

Les cuves Edgesinks sont parfaitement hygiéniques, étanches, et faciles à installer pour les applications domestiques, commerciales et médicales.



ÉTAPE 1



ÉTAPE 2



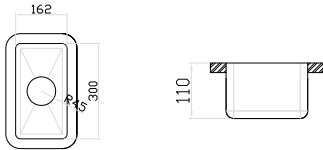
ÉTAPE 3

# MODÈLES



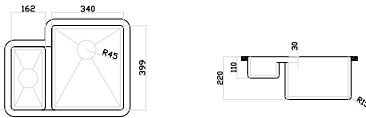
**PRFE-100**

Dimensions int. : 162 x 300 x 110 mm



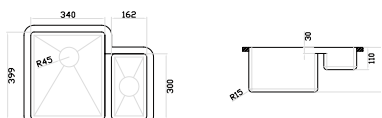
**PRFE-350L**

Dimensions int. : 532 x 400 x 220 mm



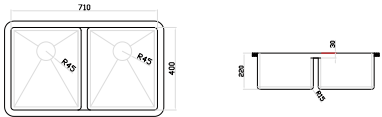
**PRFE-350R**

Dimensions int. : 532 x 400 x 220 mm



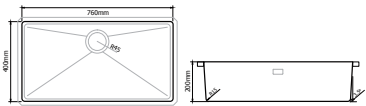
**PRFE-400**

Dimensions int. : 710 x 400 x 220 mm



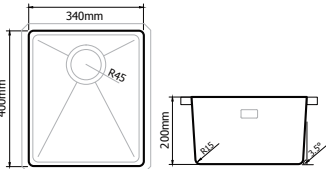
**HRFE-900**

Dimensions int. : 760 x 400 x 200 mm



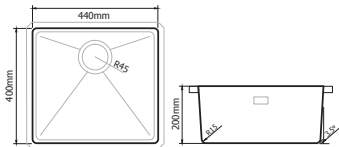
**HRFE-200**

Dimensions int. : 340 x 400 x 228 mm



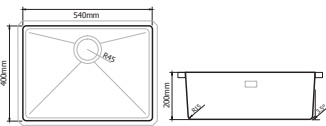
**HRFE-280**

Dimensions int. : 450 x 400 x 228 mm



**HRFE-300**

Dimensions int. : 548 x 395 x 228 mm



**FRAISES EDGESINKS**

FRAISE À AFFLEURER	FA066-L25
FRAISE À CHANFRAINER	FCH121-11



# Éviers et Vasques couleurs

## DU SUR MESURE EN SOLID SURFACE POUR VOS PROJETS

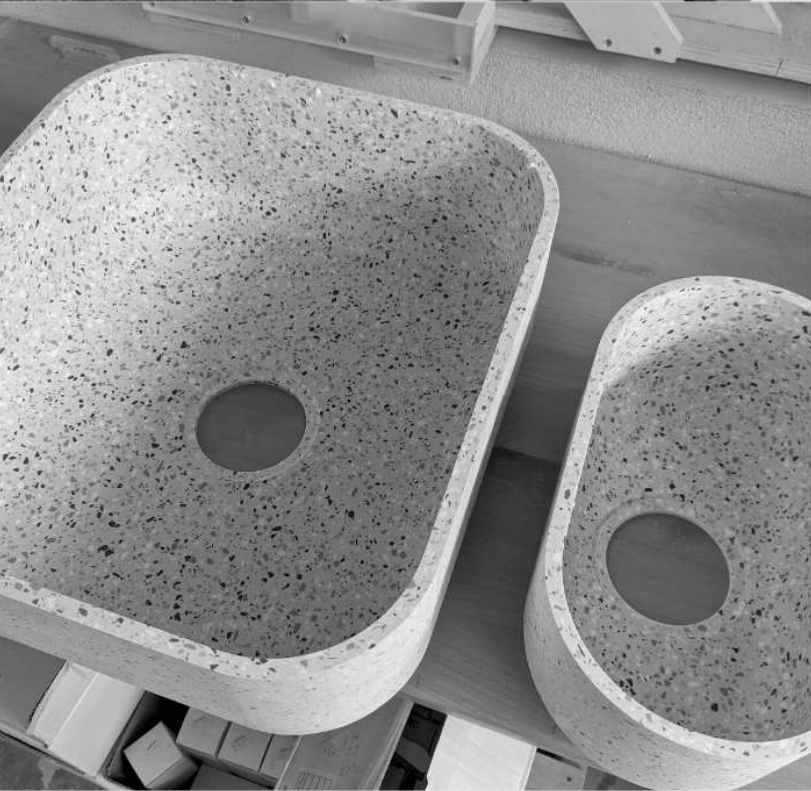
iStone propose une gamme complète de cuves et vasques sur mesure en Solid Surface d'une excellente qualité. Ces cuves sont fabriquées à partir des panneaux V-korr.

Les bacs et vasques sont disponibles dans tous les coloris de la gamme V-korr (p. 6) ainsi vous pouvez proposer un plan de travail avec un évier assorti.

Ces modèles n'étant pas tenus en stocks, nous avons un délai de livraison de 5 semaines à réception de votre commande.

Certains bacs sont disponibles dans d'autres dimensions.





## 20 - SOLID SURFACE V-KORR



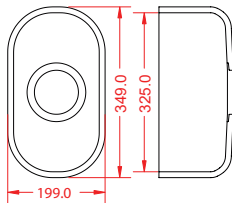
# SÉRIE S

## CUISINE



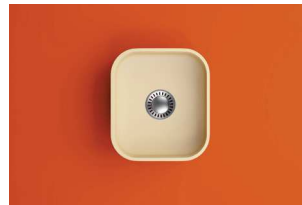
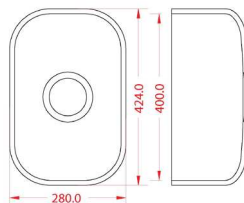
### S175-325

Evier rectangle angle rayon  
85 mm  
Perçage centré vidage Ø 90 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 175 × 325 × 140 mm



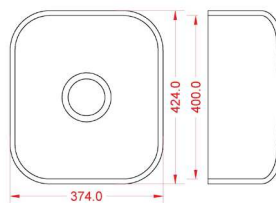
### S320-400

Evier rectangle angle rayon  
85 mm V-korr  
Tous Coloris V-KORR  
Perçage centré vidage Ø 90 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 320 × 400 × 172 mm



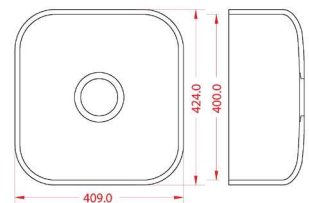
### S350-400

Evier rectangle angle rayon  
85 mm V-korr  
Tous Coloris V-KORR  
Perçage centré vidage Ø 90 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 350 × 400 × 172 mm



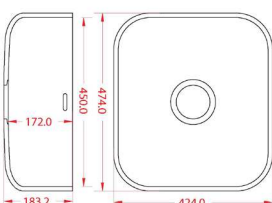
### S385-400

Evier rectangle angle rayon  
85 mm  
Perçage centré vidage Ø 90 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 385 × 400 × 172 mm



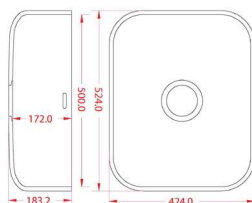
### S450-400

Evier rectangle angle rayon  
85 mm  
Perçage centré vidage Ø 90 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 450 × 400 × 172 mm



### S500-400

Evier rectangle angle rayon  
85 mm  
Perçage centré vidage Ø 90 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 500 × 400 × 172 mm



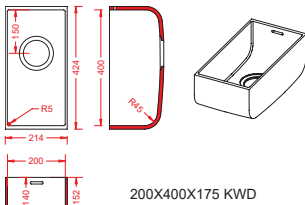
# SÉRIE KWD

## CUISINE



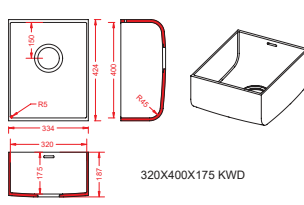
**KWD400-200**

Dim. int. : 200 × 400 × 140 mm  
 Angle Rayon 10 mm  
 Perçage centré vidage Ø 90 mm  
 Trop plein Ø 18mm



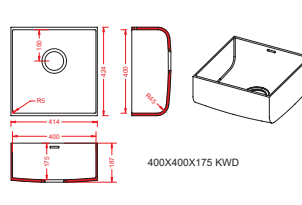
**KWD400-320**

Dim. int. : 320 × 400 × 175 mm  
 Angle Rayon 10 mm  
 Perçage centré vidage Ø 90 mm  
 Trop plein Ø 18mm



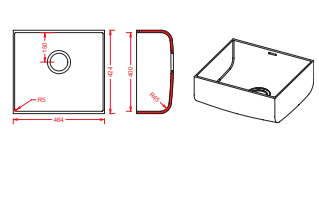
**KWD400-400**

Dim. int. : 400 × 400 × 175 mm  
 Angle Rayon 10 mm  
 Perçage centré vidage Ø 90 mm  
 Trop plein Ø 18mm



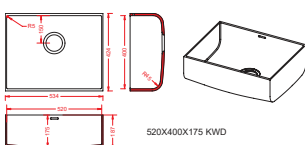
**KWD400-450**

Dim. int. : 450 × 400 × 175 mm  
 Angle Rayon 10 mm  
 Perçage centré vidage Ø 90 mm  
 Trop plein Ø 18mm



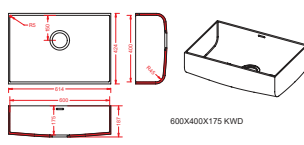
**KWD400-520**

Dim. int. : 520 × 400 × 175 mm  
 Angle Rayon 10 mm  
 Perçage centré vidage Ø 90 mm  
 Trop plein Ø 18mm



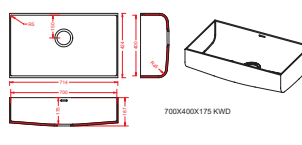
**KWD400-600**

Dim. int. : 600 × 400 × 175 mm  
 Angle Rayon 10 mm  
 Perçage centré vidage Ø 90 mm  
 Trop plein Ø 18mm



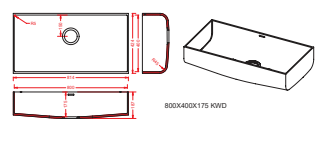
**KWD400-700**

Dim. int. : 700 × 400 × 175 mm  
 Angle Rayon 10 mm  
 Perçage centré vidage Ø 90 mm  
 Trop plein Ø 18mm



**KWD400-800**

Dim. int. : 800 × 400 × 175 mm  
 Angle Rayon 10 mm  
 Perçage centré vidage Ø 90 mm  
 Trop plein Ø 18mm





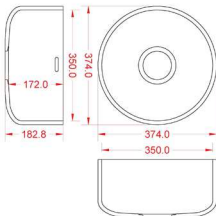
# SÉRIE D

## CUISINE



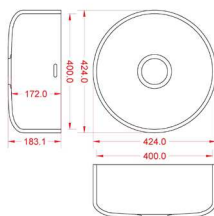
**D350**

*caborro doluptaquosa imusant  
facea ventibus, suntXimus ab  
im ipidiosanda veliciis restin con  
eicimpor re eatibus moloreicimo  
min es incille ctento excerum  
eum sit asi de volo incit qui  
dolectati alitaturiam, con*



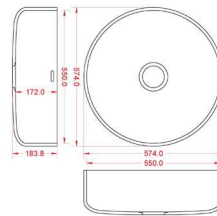
**D400**

*caborro doluptaquosa imusant  
facea ventibus, suntXimus ab  
im ipidiosanda veliciis restin con  
eicimpor re eatibus moloreicimo  
min es incille ctento excerum  
eum sit asi de volo incit qui  
dolectati alitaturiam, con*



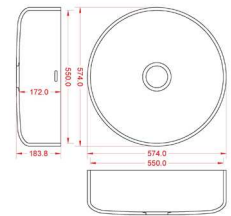
**D450**

*caborro doluptaquosa imusant  
facea ventibus, suntXimus ab  
im ipidiosanda veliciis restin con  
eicimpor re eatibus moloreicimo  
min es incille ctento excerum  
eum sit asi de volo incit qui  
dolectati alitaturiam, con*



**D550**

*caborro doluptaquosa imusant  
facea ventibus, suntXimus ab  
im ipidiosanda veliciis restin con  
eicimpor re eatibus moloreicimo  
min es incille ctento excerum  
eum sit asi de volo incit qui  
dolectati alitaturiam, con*



# SÉRIE WDT350 & WDT370

## SALLE DE BAINS



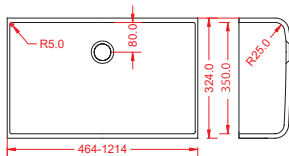
### WDT350-450

Vasque rectangle angle rayon  
5 mm  
Fond thermoformé rayon 45 mm  
Perçage vidage Ø 45 mm  
Trop plein  
Dim. int. : 350 × 450 mm



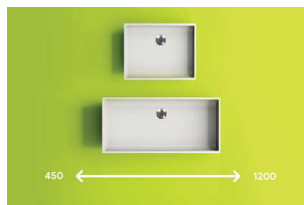
### WDT350-SM

Vasque rectangle angle rayon  
5 mm  
Fond thermoformé rayon 45 mm  
Perçage vidage Ø 45 mm  
Trop plein  
Dim. int. : 350 × 450 à 1200 mm



### WDT370-450

Vasque rectangle angle rayon  
5 mm  
Fond thermoformé rayon 45 mm  
Perçage vidage Ø 45 mm  
Trop plein  
Dim. int. : 370 × 450 mm



### WDT370-SM

Vasque rectangle angle rayon  
5 mm  
Fond thermoformé rayon 45 mm  
Perçage vidage Ø 45 mm  
Trop plein  
Dim. int. : 370 × 450 à 1200 mm



## 24 - SOLID SURFACE V-KORR



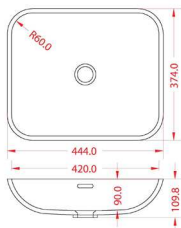
# SÉRIE B & DB

## SALLE DE BAINS



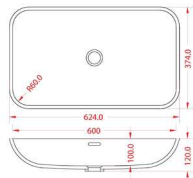
### B420-350

Vasque rectangle angle rayon  
60 mm  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Dim. Int. : 420 × 350 × 90 mm



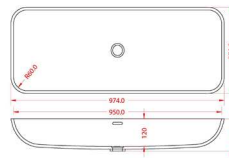
### B600-350

Vasque rectangle angle rayon  
60 mm  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Dim. Int. : 600 × 350 × 100 mm



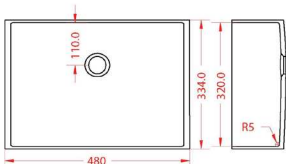
### B950-350

Vasque rectangle angle rayon  
60 mm  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Dim. Int. : 950 × 350 × 120 mm



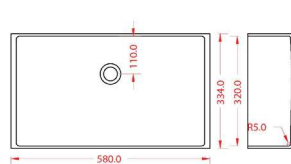
### DB450-320

Vasque rectangle angle rayon  
10 mm  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 450 × 320 × 128 mm



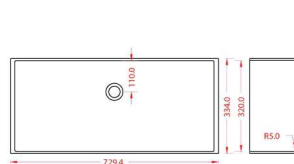
### DB550-320

Vasque rectangle angle rayon  
10 mm  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 550 × 320 × 128 mm



### DB700-320

Vasque rectangle angle rayon  
10 mm  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 700 × 320 × 128 mm



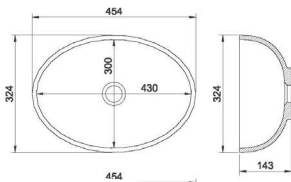
# SÉRIE OV & RO

## SALLE DE BAINS



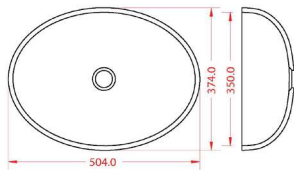
**OV430-300**

Vasque ovale thermoformée  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 430 × 300 × 125 mm



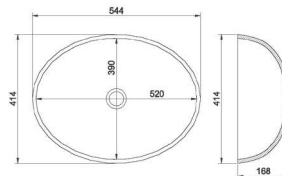
**OV480-350**

Vasque ovale thermoformée  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 480 × 350 × 125 mm



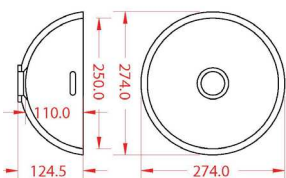
**OV520-390**

Vasque ovale thermoformée  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : 520 × 390 × 150 mm



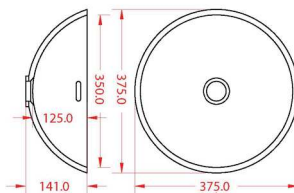
**RO250**

Vasque ronde thermoformée  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : Ø 250 × 110 mm



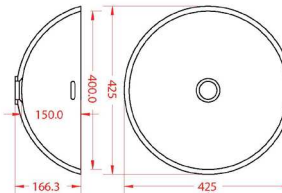
**RO350**

Vasque ronde thermoformée  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : Ø 350 × 125 mm



**RO400**

Vasque ronde thermoformée  
Perçage centré vidage Ø 45 mm  
Trop plein Ø 18mm  
Dim. Int. : Ø 400 × 150 mm





# Accessoires de vidage

## VIDAGE, BONDE & SIPHON

### CUISINE



#### VIM1C

Vidage Ø 90 mm manuel  
complet 1 bac.  
Tubulure gain de place et prise  
machine à laver.



#### VIM2C

Vidage Ø 90 mm manuel  
complet 2 bacs.  
Tubulure gain de place et prise  
machine à laver.



#### VIA1C

Vidage à panier automatique  
Ø 113 mm à commande  
rotative avec trop plein pour  
évier 1 cuve.  
Commande rotative fournie  
avec un câble de 620 mm.  
Débit 35 Lmn Siphon  
et tubulure gain de place  
Ø 40mm



#### VIA2C

Vidage à panier automatique  
Ø113 mm à commande rotative  
avec trop plein pour évier  
2 cuves.  
Double Commande rotative  
fournie avec 2 câbles de  
620mm.  
Débit 35L:mn Siphon  
et tubulure gain de place  
Ø 40mm



**COM018**

Bonde + siphon EDGE 1 cuve  
VIA1C INOX -COM018



**COM019**

Bonde + siphon EDGE 2 cuve  
VIA2C INOX -COM019



**COM024**

Bonde + siphon EDGE 1 cuve  
VIM1C INOX -COM024



**COM025**

Bonde + siphon EDGE 2 cuves  
VIM2C INOX - COM025



**SIEV40**

Siphon connectic, à joints  
intégrés réglable en hauteur  
de 62 à 97 mm. Sortie JC Ø 40  
pour évier.



**SIL32**

Siphon «connectic» Ø 32 mm  
avec joints intégrés, réglable en  
hauteur de 45 à 99 mm, pour  
tous type de lavabo.



**COM028**

Bonde seule EDGE 1 cuve -  
COM028



**BOMA90**

Bonde à panier Ø 114 tous  
types d'éviers à commande  
manuelle sans trop plein

# VIDAGE, BONDE & SIPHON

## SALLE DE BAINS



**BO45CC**

Bonde ronde métallique pour  
lavabo, finition chromée, avec  
trop plein, système d'ouverture  
«clac-clac» breveté. Modèle  
standard.



**BO45EL**

Bonde à clapet recouvrant en  
laiton chromé à écoulement  
libre sans lanterne. Hauteur  
100mm. Serrage mini 9 mm  
-maxi 75 mm



**BOV45EL**

Bonde à clapet recouvrant  
en V-korr à écoulement libre.  
Hauteur 100 mm. Serrage maxi  
70 mm. Vasque sans trop plein.



**BOV45CC**

Bonde à clapet recouvrant en  
V-korr à fermeture pression  
type «clac-clac». Hauteur 100  
mm. Serrage maxi 70 mm.  
Vasque avec trop plein.



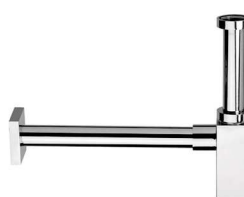
**MICROS**

ULTRA COMPACT avec un  
encombrement sous lavabo  
de 6,7 cm seulement. Montage  
rapide - Fermeture clic clac.  
Clapet et bonde laiton chromé.



**MICROS EL**

ULTRA COMPACT avec un  
encombrement sous lavabo  
de 6,7 cm seulement. Montage  
rapide - écoulement libre -  
Clapet et bonde laiton chromé.



**SIDE32**

Siphon Design métallique pour  
lavabo, sortie Ø 32 mm et lg  
300 mm, réglable en hauteur,  
finition chromé.



**VIMSDB**

Vidage complet manuel 1  
vasuqe . Possibilité de raccord  
d'un trop plein. Nettoyage du  
siphon par dessus.



# Formations Solid Surface

**Utiliser et vendre des plan en Solid Surface, oui, cependant avec technicité et professionnalisme. Voilà le créneau d'iStone.**

Un client satisfait, est un client fidèle. C'est de ce postulat que sont nés les formations iStone. Vous apporter les connaissances, la technicité et les conseils de 15 ans de travail autour de la résine. Cela vous permet d'appréhender sereinement un nouveau monde ! Celui de la résine Solid Surface et plus particulièrement du V-korr, un matériau fascinant mais également capricieux sans la maitrises des étapes de fabrication.



# LES OUTILS POUR DÉMARRER

Nous vous recommandons de commencer avec le stage Alpha.

Cette journée vous aidera à comprendre ce que votre investissement implique (espace de travail, outillage, techniques, etc) et vous donnera l'assurance d'aller au terme de vos futurs projets.

Le budget à prévoir pour cette liste d'outils est d'environ 6 000€ HT . Si toutefois vous possédez certains de ces outils, veuillez prendre contact avec notre équipe commerciale afin d'obtenir un devis personnalisé.



**AFFLEUREUSE**

Voir p.53



**ASPIRATEUR**

Voir p. 76



**COLLAGE**

Voir p. 60



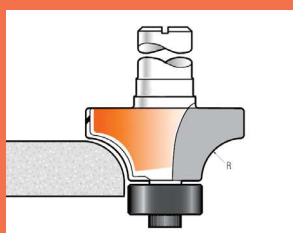
**DÉFONCEUSE**

Voir p. 53



**DÉGRAISSANT**

Voir p. 61



**FRAISE**

Voir p. 54



**GABARIT**

Voir p. 56



**LAME**

Voir p. 59



**LINGETTES**

Voir p. 61



**PONÇEUSE**

Voir p. 71



**KIT DE PONÇAGE**

Voir p. 75



**ROTEX 150**

Voir p. 71



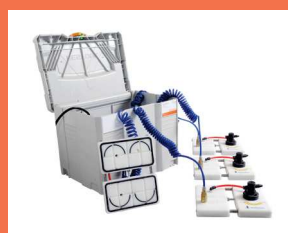
**SEMELLES**

Voir p. 58



**SERRE-JOINT**

Voir p. 77



**V-LIGN**

Voir p. 68

# STAGE ALPHA



Le stage Alpha consiste à apprendre ou à se perfectionner pour fabriquer un plan de travail en v-Korr Creative Surface.

Bien plus qu'un stage d'initiation à la transformation. Ici, vous tenez les machines et terminez la journée de stage avec une œuvre que vous pouvez emmener chez vous.

Une journée, animée par des formateurs de plus de 10 ans d'expérience, au centre de formation (La Seauve-sur-Semene 43) pour la maîtrise des étapes de fabrication d'un plan de travail :

- < Parfaite connaissance des produits de synthèse
- < Découverte des domaines d'application
- < L'argumentaire commercial
- < Fabrication d'un plan vasque (chants, remontée à congé)
- < Prise en main des outils spécifiques
- < Prise en charge par les OPCA



## TARIF

**890 € HT**

et **590 € HT** pour les stagiaires supplémentaires de la même société

*Repas et matière industrielle inclus*

**À NOTER : Les dates des stages ainsi que les fiches d'inscription sont consultables sur notre site internet.**

# STAGE GAMMA

**Vous avez de plus en plus de demandes concernant des pièces complexes en Solid Surface ?  
Vous souhaitez vous lancer dans le thermoformage et gagner du temps sur des pièces en série ?**

Inscrivez-vous également au stage Gamma, qui vous permettra d'acquérir de bonnes habitudes de travail, et de comprendre en détails cette technique de thermoformage.

Une journée, animée par des formateurs de plus de 10 ans d'expérience, au centre de formation (La Seauve-sur-Semene 43) pour la maîtrise des étapes de thermoformage :

- < Parfaite connaissance de la technique du thermoformage
- < Confection de moule 2D ou 3D
- < Utilisation du Rapid'Form
- < Technique de chauffe des plaques
- < Assemblage, conseils techniques de rectification des pièces thermoformées



## TARIF

**1 690 € HT**

(prix pour 3 personnes de la même société)

*Repas et matière industrielle inclus*

**À NOTER : Les dates des stages ainsi que les fiches d'inscription sont consultables sur notre site internet.**

## Outils supplémentaires pour aller plus loin

Les outils ci-après vont vous permettre de vous perfectionner dans le domaine de la résine de synthèse, et de répondre à toutes les demandes.

Le budget à prévoir pour cette liste d'outils est d'environ 30 000,00 € HT.

Un devis détaillé pourra vous être adressé, sur demande.



**FOUR + PRESSE**

Voir p. 63



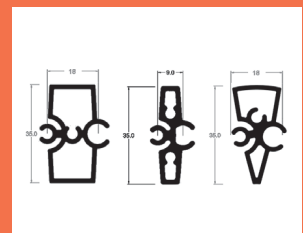
**GANTS**

Voir p. 63



**PONÇEUSE PO380**

Voir p. 71



**RAPIDFORM**

Voir p. 67



# Outillage

**Travailler la résine de synthèse dans les meilleures conditions passe également par l'obtention du matériel adéquat.**

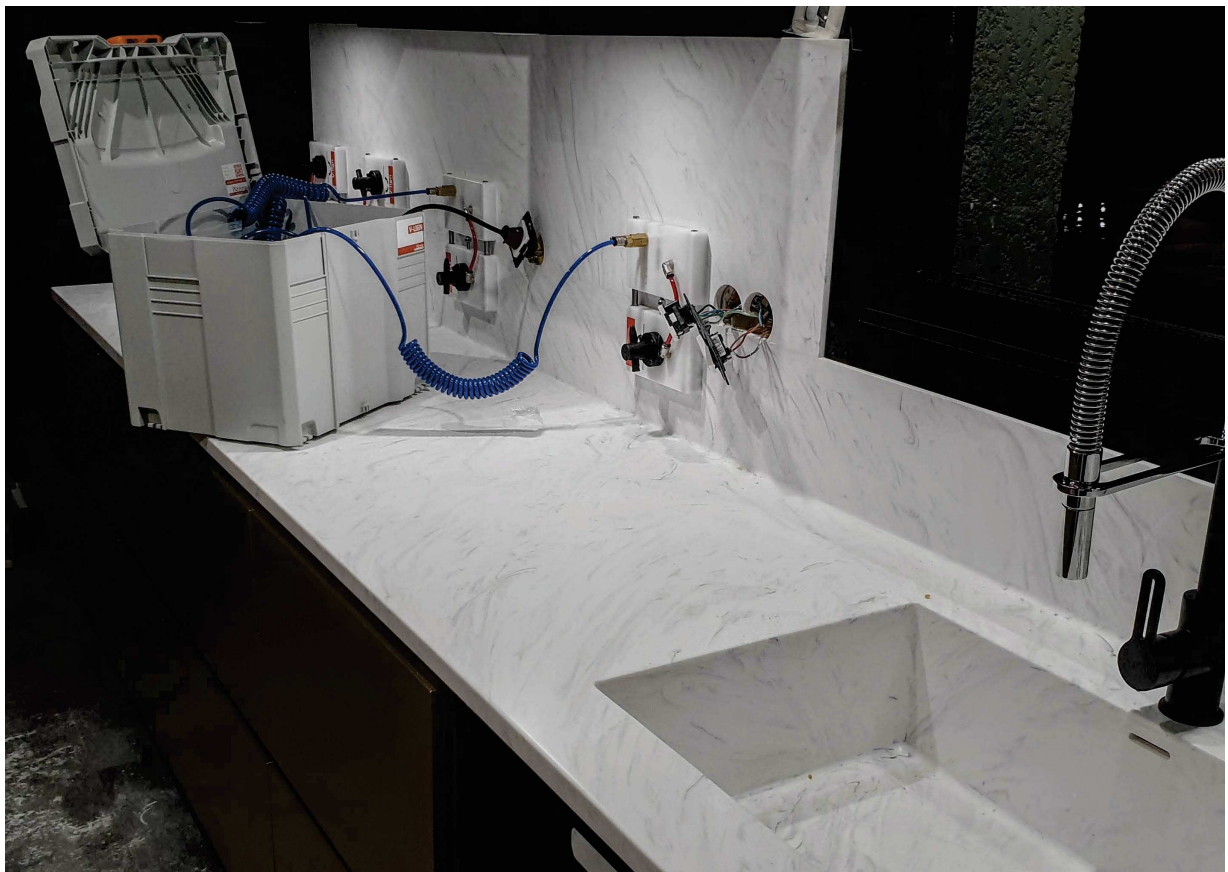
Dans son optique perpétuelle d'accompagnement et de conseil des transformateurs de Solid Surface, iStone a sélectionné pour vous un ensemble d'outils performants et adaptés à tous les besoins.

Cette sélection s'accompagne de différents focus techniques détaillant les méthodes idéales de fonctionnement, ainsi que de conseils d'utilisation.

Vous pourrez donc retrouver dans cet univers tout l'outillage nécessaire à toutes les étapes de la transformation du V-korr: découpe, défonçage, nettoyage, thermoformage, ponçage, collage...



*« L'ouvrier qui veut bien faire son travail doit commencer par aiguiser ses instruments »*





# Défonceuses

La défonceuse OF2200 est indispensable pour se lancer dans la transformation de la résine de synthèse. Cet outil portatif permet de produire la plupart des usinages.

## AVANTAGES

- < Très utile pour le défonçage des cuves et vasques.
- < Divers usinages (chants, égouttoirs, feuillures, etc ).
- < S'adapte avec les semelles CSF (OF2200 uniquement).
- < Garantie 36 mois
- < Dispositif d'évacuation de copeau pour une meilleure aspiration

Les semelles CSF se trouvent à la page 62.



N'hésitez pas faire appel à nos techniciens pour avoir plus d'information et de faire le bon choix de machine.

04 82 82 98 10  
info@istone.fr

# MODÈLES



## OF2200

Pince de serrage Ø 12 mm et Ø 8 mm.  
Bague de copiage Ø 30 mm avec capot supérieur d'aspiration.  
Dispositif d'évacuation de copeaux.  
Clé de service en SYSTAINER SYS 4 T LOC.



## OF1400

Pince de serrage Ø 12 mm et Ø 8 mm.  
Bague de copiage Ø 30 mm avec capot supérieur d'aspiration.  
Dispositif d'évacuation de copeaux.  
Clé de service en SYSTAINER SYS 4 T LOC.



## OFK500

Affleureuse OFK 500 Q-Plus R2.  
Fraise à mouler HW R2-OFK.  
Capot d'aspiration en SYSTAINER SYS 2 T-LOC.



## OF2200-EB-SET

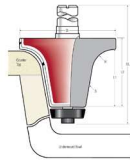
Défonceuse OF 2200 EB-Plus.  
Pince de serrage Ø 12 mm et Ø 8 mm.  
Bague de copiage Ø 30 mm avec capot supérieur d'aspiration.  
Dispositif d'évacuation de copeaux.  
Clé de service en SYSTAINER SYS 4 T LOC.  
Kit d'accessoires ZS-OF 2200 Jeu d'adaptateurs de rail de guidage.  
Butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration.  
Tiges de guidage et Bague de copiage: Ø17 mm, Ø24 mm, Ø27mm, Ø40 mm  
Semelle Ø36mm pour bague de copiage, élargissement d'appui en SYSTAINER SYS 3 T-LOC.



## KITCOOF2200-EB-SET

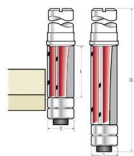
Défonceuse OF 2200 EB-Plus.  
Pince de serrage Ø 12 mm et Ø 8 mm.  
Bague de copiage Ø 30 mm avec capot supérieur d'aspiration.  
Dispositif d'évacuation de copeaux.  
Clé de service en SYSTAINER SYS 4 T LOC.  
Kit d'accessoires ZS-OF 2200 Jeu d'adaptateurs de rail de guidage.  
Butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration.  
Tiges de guidage et Bague de copiage: Ø17 mm, Ø24 mm, Ø27mm, Ø40 mm  
Semelle Ø36mm pour bague de copiage, élargissement d'appui en SYSTAINER SYS 3 T-LOC.  
Semelle avec le Gabarit pour les congés + semelle pour le surfacage + semelle pour les rainures + fraise à surfacer + fraise à congés.

# Fraises



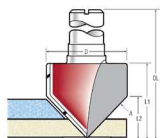
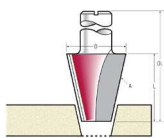
## FRAISE À ARRONDIR ET DRESSAGE

RÉF.	$\alpha$	R en mm
FE18-201-635	18°	6.35
FE15-201-635	15°	6.35
FE12-201-635	12°	6.35
FE9-201-635	9°	6.35
FE6-201-635	6°	6.35



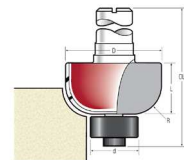
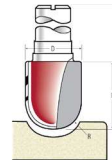
## FRAISE À FEUILLURE À AFFLEURER

RÉF.	R en mm	ROULEMENT
FA066-L25-EDGE		✓
FA076-19-B127	19	✓
FA076-42-B127	42	✓



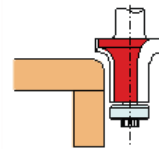
## FRAISE À ONGLET

RÉF.	$\alpha$
FO901.23.12	23°
FO901.34.12	34°
FO901.45.12	45°
FO601.45	45°



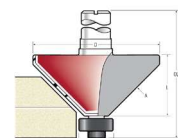
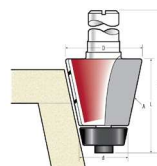
## FRAISE À CONGÉS

RÉF.	R en mm
FC351.4	4
FC351.5	5
FC351.6	6
FC351-95-12	9.5
FC351.11	11
FCO701-10-PB127	10



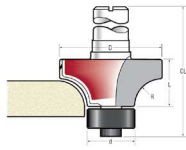
## FRAISE À DÉFONCER

RÉF.	R en mm	ROULEMENT
FDR16R3	3	✓
FDR16R5	5	✓



## FRAISE À CHANFREINER

RÉF.	$\alpha$	ROULEMENT
FCH121-11	11°	✓
FCH121-6	6°	✓
FCH611-24-PB127	24°	✓
FCH616-45-PB127	45°	✓
FCH121-11-EDGE	11°	✓



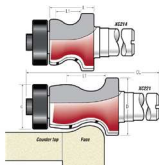
**FRAISE À RAYON**

RÉF.	R en mm
FR306-3-PB16	3
FR306-5-PB16	5
FR306-635-PB16	6.35
FR306-8-PB16	8
FR306-127-PB16	12.7
FR306-19-PB16	19
FR306-254-PB16	25.4



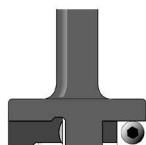
**FRAISE À AFFLEURER À PLAQUETTE**

RÉF.	L en mm	ROULEMENT
FA1R90.L30	30	✓
FA1R90-L50	50	✓



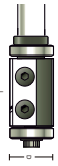
**FRAISE À REBORD GOUTTE D'EAU**

RÉF.
FGE214-12-PB20



**FRAISE À SURFACER À PLAQUETTE**

RÉF.	Ø en mm
FS45-L12	45



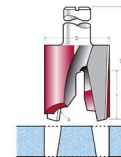
**FRAISE À PLAQUETTE**

RÉF.	L en mm	DOUBLE ROULEMENT
FA.L30.20	30.8	
FA.L50.20	50.8	
FA2R90.L50	50	✓



**FRAISE À GORGE**

RÉF.	Ø en mm	L en mm	R en mm
FA1R90.L30	18	25	5
FA1R90-L50	25	25	5



**FRAISE BOUCHON**

RÉF.	DESCRIPTION
FB906-23-12	Réparation 23-12
FB906-34-12	Réparation 34-12
FB906-45-12	Réparation 45-12



**MÈCHE EN CARBURE MONOBLOC**

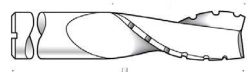
RÉF.	Ø en mm	L en mm
FCM1235-2R *	12	35
FCM1240-2R *	12	40
FCM1235-2L	12	35

\* Hélice positive

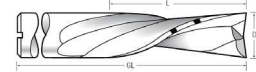


**FRAISE À DECOUPER DIAMANT**

RÉF.	Ø en mm	L en mm
FDIA.6	6	25
FDIA.8	8	15
FDIA.10	10	15
FDIA.12	12	20
FDIA.16	16	20



Fraise d'ébauche



Fraise de finition

**PLAQUETTES RÉVERSIBLES CARBURE 4 COUPES**

RÉF.	DIMENSIONS
PLAQUETTE-L12	12×12×1.5 mm
PLAQUETTE-L309	30×9×1.5 mm
PLAQUETTE-L508	50×8×1.5 mm

**PLAQUETTES RÉVERSIBLES CARBURE 2 COUPES**

RÉF.	DIMENSIONS
PLAQUETTE-L30	30×12×1.5 mm
PLAQUETTE-L50	50×12×1.5 mm



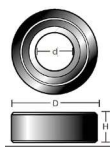
**FRAISE À DIAMANT**

RÉF.	Ø en mm
FDIA.6-HW	6
FDIA.12-HW	12
FDIA.18-HW	18



**GABARIT ÉGOUTTOIR**

RÉF.	DESCRIPTION
GABEG2	Gabarit en compact pour l'usinage d'un égouttoir soleil avec une pente de 4 mm
GABEG3	Gabarit en compact pour l'usinage d'un égouttoir droit avec une pente de 4 mm



**ROULEMENT À BILLES TB**

Roulement à billes acier avec revêtement caoutchouc forme conique

RÉF.	Ø en mm	<
ROULEMENT-TB22-6	22	6°
ROULEMENT-TB22-9	22	9°
ROULEMENT-TB22-12	22	12°
ROULEMENT-TB22-15	22	15°
ROULEMENT-TB22-18	22	18°



**ROULEMENT À BILLES TB**

Roulement à billes acier avec revêtement caoutchouc forme conique

RÉF.	Ø en mm	<
ROULEMENT-TB22-6	22	6°
ROULEMENT-TB22-9	22	9°
ROULEMENT-TB22-12	22	12°
ROULEMENT-TB22-15	22	15°
ROULEMENT-TB22-18	22	18°

## LA BARQUETTE DE FRAISES

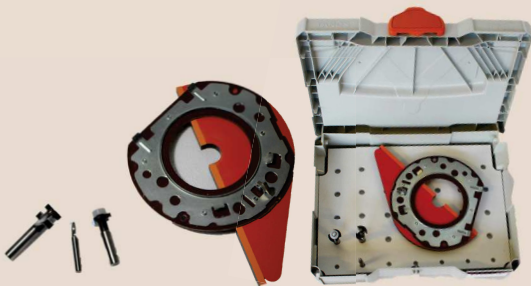
### DESCRIPTION PRODUIT

Developpé par notre service R&D, ce kit fraise en systainer, est idéal pour le rangement mais aussi la longévité de vos fraises.

- < Facile à utiliser
- < Tous les éléments rassemblés et protégés
- < Efficacité et gain de temps.
- < Longévité des fraises accrue



RÉF.	CONTENU
BARQUETTE	TLOC1
	FE12.201.635 Fraise à Arrondir
	FR306.635 Fraise à rayon
	FC351.95 fraise à congés
	FS45.L12 Fraise à surfacer
	FA1R90.L30 Fraise à Affleurer à plaquettes
	FCM1235.2R Fraise à Carbure monobloc



RÉF.	CONTENU
KFRE	TLOC1
	Fond rangement usiné
	Semelle languette 2200
	3 Fraises : FRD8 - FFD26- FRAD25

## KIT DE RÉPARATION

### DESCRIPTION PRODUIT

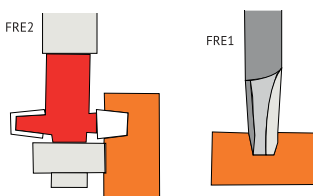
Un kit réparation pour le v-korr. Un collage non réussi, une pièce qui casse, etc. Le kit de réparation v-korr est là pour vous.

- < Facile à utiliser
- < Permet un intervention rapide et efficace
- < Semelle 2200

## 3 ÉTAPES POUR UNE RÉPARATION INVISIBLE

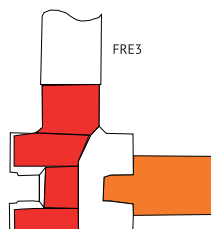
### ÉTAPE 1

Couper une rainure droite selon la situation, utiliser FR1 ou FR2.



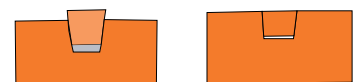
### ÉTAPE 2

Usinez la contre-pièce avec FR3 et coupez-la avec une lame de scie.



### ÉTAPE 3

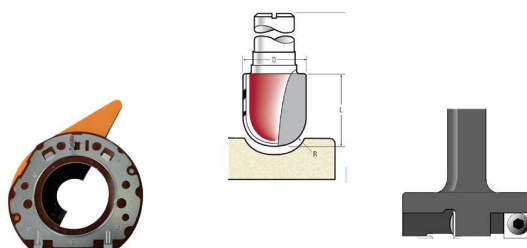
Collez soigneusement. Vérifiez la planéité et poncez avec un plateau dur!



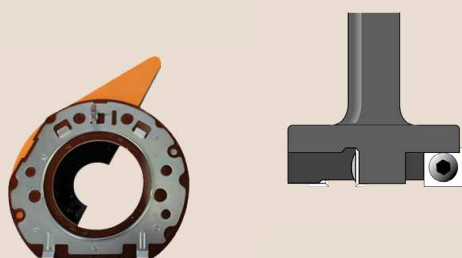
## SEMELLE POUR L'USINAGE DES CONGÉS

Ce kit est livré avec 2 fraises.  
Adaptez-le sur votre défonceuse OF2200 de Festool.  
Usinez les pièces et assemblez-les pour créer vos congés entre le plan de travail et le dosseret.

- < Facile à utiliser.
- < Économique, rapide.
- < Mise en œuvre rapide.
- < Sans poussière.
- < Efficacité et gain de temps.
- < Longévité des fraises accrue.



RÉF.	DESCRIPTION
SEMCON	SEMELLE A CONGÉS + Fraise boule FC351.95 + fraise à surfacer FS45.L12



RÉF.	DESCRIPTION
SEMSUR	SEMELLE A SURFACER + Fraise à surfacer FS45.L12

## SEMELLE POUR SURFACER LES PARTIES THERMOFORMÉES AVANT LE COLLAGE

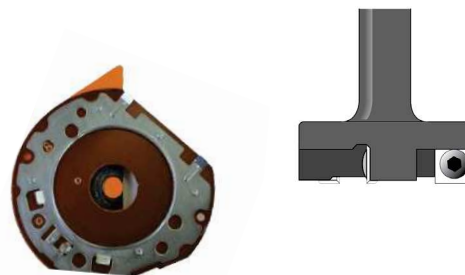
À adapter sur la défonceuse Festool OF2200.  
Idéale pour rafraîchir les pièces thermoformées, de toutes formes, pour des collages sans contrainte

- < Facile à manier.  
Utiliser le moule de votre pièce pour vous guider
- < Ingénieux.  
Cette opération est toujours un casse-tête
- < Mise en œuvre rapide.

## SEMELLE POUR CRÉER LES FEUILLURES DE 2MM AVANT LE COLLAGE DES RETOMBÉES

À adapter sur la défonceuse Festool OF2200.

- < Facile à manier et sans poussière.
- < Rapidité de collage.
- < Plus besoin de mettre les doigts dans la colle pour ajuster la pièce.
- < Gagner en précision et en productivité : la rainure vient donner sa place à la retombée.



RÉF.	DESCRIPTION
SEMRAI	SEMELLE A RAINURER + Fraise à surfacer FS45.L12

# Scies et Lames



## LAMES DE SCIE

Lames de scie spéciales pour découpe parquet et matériaux polymères.

Compatibilité : pour TS55-TSC55-ATF55- AP55

RÉF.	DIMENSIONS
LAME-TF48	160 × 2.2 × 20 mm



## LAME CARBURE SUPER PLUS

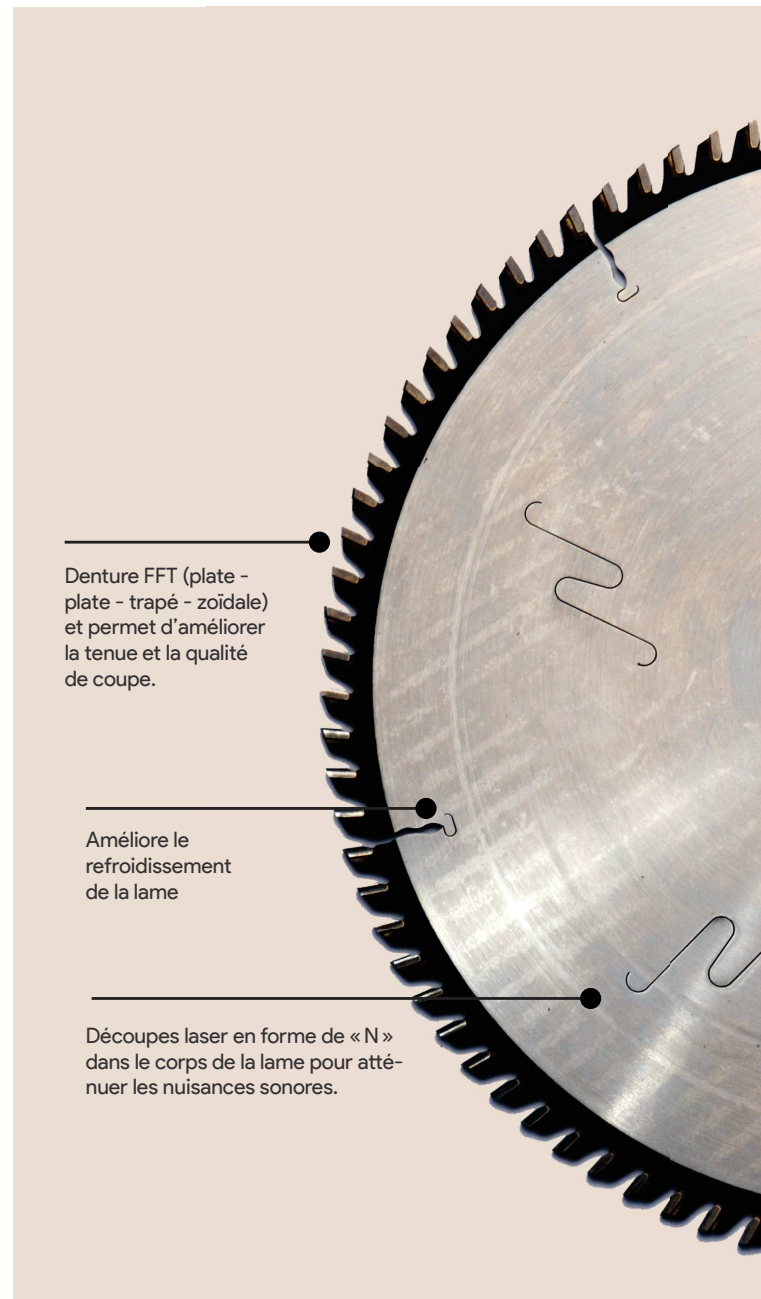
RÉF.	Ø
LAMCARB	300

## LE MODÈLE DE LAME DÉVELOPPÉ PAR ISTONE POUR V-KORR

Pour assurer une meilleure qualité de coupe, nous préconisons la lame de type FFT32, d'une épaisseur de 3,2mm.

Ce type de lame assure également une véritable propreté des chants et des conditions de travail améliorées.

iStone vous propose donc cette lame carbure sous la référence « LAMCARB ».



Denture FFT (plate - plate - trapé - zoïdale) et permet d'améliorer la tenue et la qualité de coupe.

Améliore le refroidissement de la lame

Découpes laser en forme de « N » dans le corps de la lame pour atténuer les nuisances sonores.

# Accessoires

## PISTOLET



### GUN-50

Pistolet à cartouche pour colle à résine de synthèse.  
50 ml.



### GUN-250

Pistolet à cartouche pour colle à résine de synthèse.  
250 ml.



### COLLE / ADHÉSIF PANNEAUX

2 formats de cartouches :  
50 ml = 3 m linéaires de collage  
250 ml = 15 m linéaires de collage  
Fournit avec 2 buses mélangeuses.

RÉF.	VOLUME
GL50	50 ml
GL250	250 ml

## KIT & PACK



### GLUEKIT-50

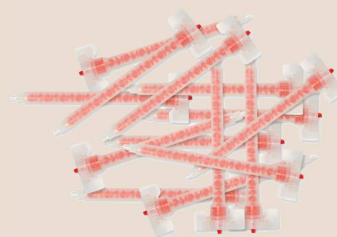
Pack comprenant :  
1 pistolet métallique,  
2 cartouches de colle 50 ml,  
et 10 buses.

Livré dans un SYSTAINER

### GLUEKIT-250

Pack comprenant :  
1 pistolet métallique,  
2 cartouches de colle 250 ml,  
et 20 buses.

Livré dans un SYSTAINER



### BUSE-PACK-50ML

Pack de 20 buses mélangeuses  
pour cartouche de colle 50 ml

### BUSE-PACK-250ML

Pack de 20 buses mélangeuses  
pour cartouche de colle 250 ml

### BUSEPACK400

Pack de 400 buses mélangeuses  
pour cartouche de colle 250 ml

# PRODUITS D'ENTRETIEN



## DÉGRAISSANT

Pour préparation avant collage.  
Enlève les excédents de colles.

RÉF.	VOLUME
DX5000	5 L
DX1000	1 L



## SPRAY NETTOYANT

À base de Javel 750 ml.

RÉF.
DXMAX



## ADHÉSIF PVC COLLAGE

Anti-adhérent avec la colle V-korr.  
48 mm x 150 m

RÉF.	INFOS
ADH02	Collage à plat
ADH01	Collage en coupe



## CHIFFON PAPIER MICRO PERFORÉ

Rouleau de 500 chiffons papier à utiliser lors de la fabrication de plan de travail.

RÉF.
WYPNET



## ÉPONGE

Lot de 2 éponges. Pratique pour gommer efficacement les tâches tenaces sur les surfaces en V-korr. Soft Triple couche.

RÉF.
EP10



## CHIFFON DE POLISSAGE

Chiffons de polissage microfibrés, pour une finition parfaite. Vendue par 3.

RÉF.
CHMF1



## NETTOYANT DE FINITION

Pour l'élimination d'incrustation de poussières, d'empruntes et de reflets.  
500 ml

RÉF.
NF500



## KIT NETTOYAGE V-KORR

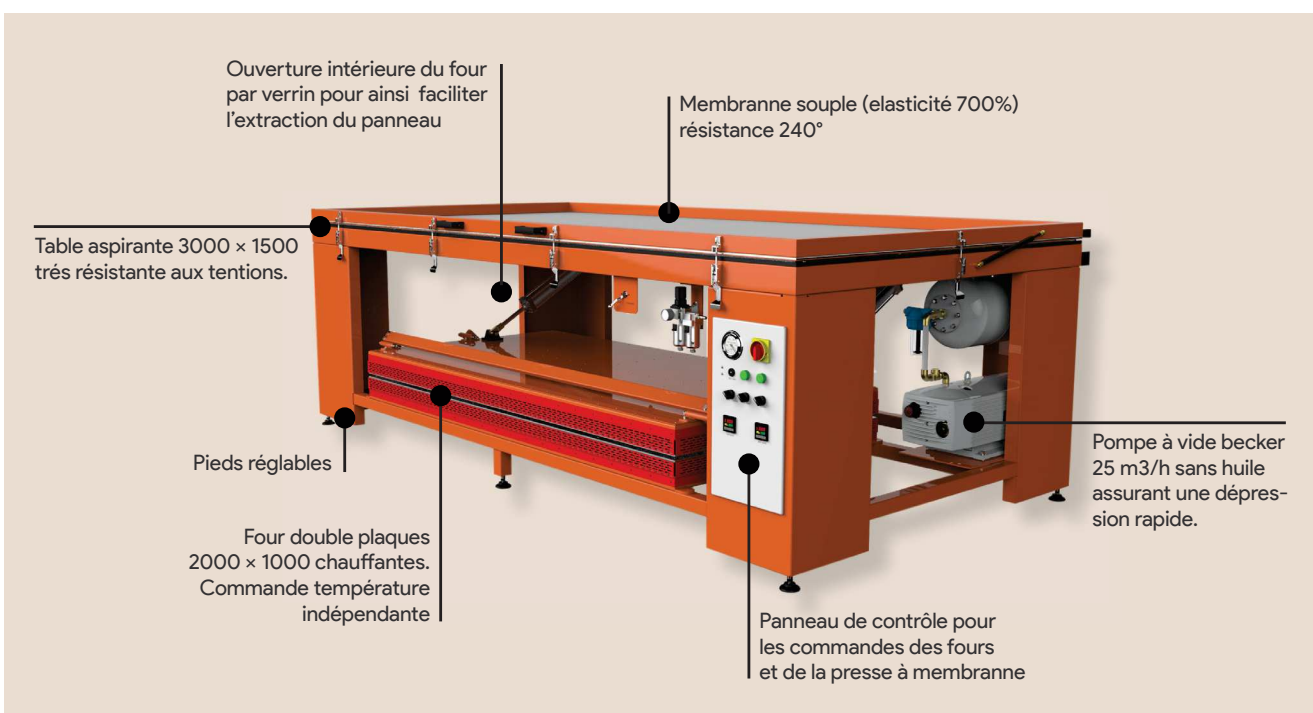
2 Éponges - 1 chiffon - 1 spray nettoyant

RÉF.
SWEEP-CLEAN



# Four + Presse pour le thermoformage

Développé par iStone et ses partenaires, le TF300 est spécialement conçu pour le thermoformage V-korr. Un four et une presse sur un même châssis afin d'optimiser l'espace de votre atelier et de gagner en efficacité !





### TF300

Combi four + Presse

Dimensions four : 2000 x 1000 et  
Dimensions presse : 3000 x 1500.



### TF150

Combi four + Presse

Dimensions four : 1000 x 1000 et  
Dimensions presse : 1500 x 1500.



### RC1600

Règle chauffante 1600 x 64 x 46mm  
800 watts  
Réglage de la température et prise 220V intégrée.  
Idéal pour le thermoformage des rives



### GANT

Gant tricoté bouclette tricoté sans  
couture, résistant à la chaleur.  
Mixte coton/polyester.  
Ne pas utiliser pour des températures  
de contact prolongé supérieures à 150°C



### MEMBSIL-2

Membrane silicone.  
Résistance jusqu'à 700 % d'élongation  
et jusqu'à une température de 240° C.  
Vendue au m<sup>2</sup>.



# Presse hydraulique

Presse hydraulique pour la fabrication de vasque thermoformée. Multi-verrin d'une hauteur de 400 mm.

- < Thermoformer des pièces avec des rayons 3D serrés.
- < Idéale pour les petites pièces en série
- < Puissant
- < Simple d'utilisation
- < Table réglable



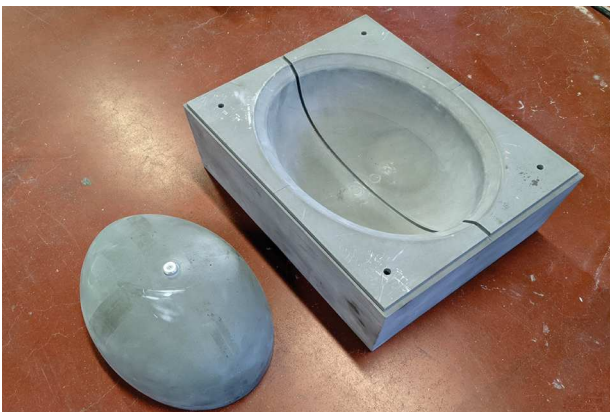


### PH40

Presse hydraulique pour la fabrication de vasque thermoformée.  
Multi-verrin d'une hauteur de 400 mm.

Livrée avec 2 tables  
Moteur puissance 3 KW  
Pression 40 Tonnes

Dimensions max. des pièces 1100 x 500 x 350 mm

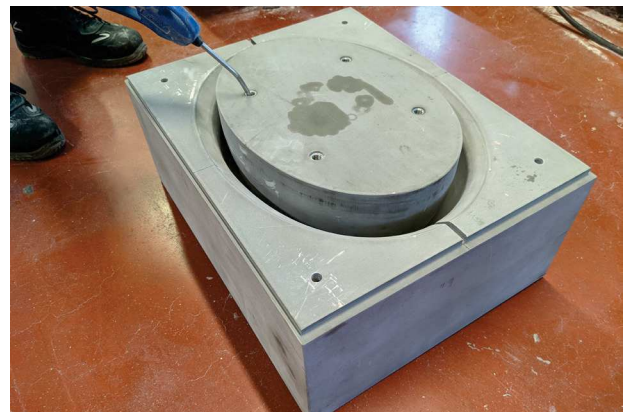


### MCM-OV410

Moule pour presse hydraulique  
Vasque Ovale OV412

2 pièces fournis (moule et contre moule)  
Matériaux utilisé : SIKABOND  
Prévue pour panneaux en 12 mm d'épaisseur

Dimension de la vasque finis : 412 x 299 x 132  
(dimensions intérieurs)

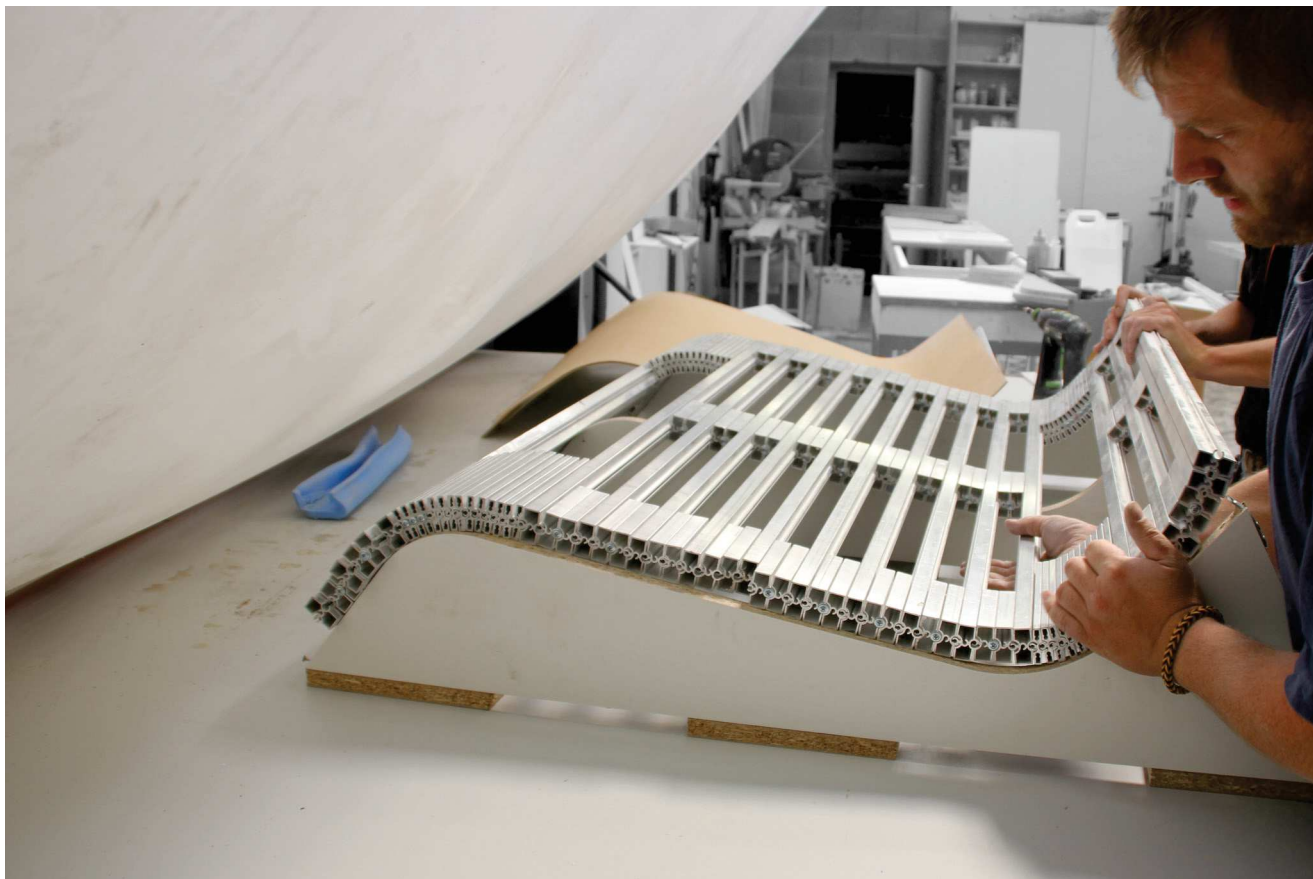


### MCM-RO360

Moule pour presse hydraulique  
Vasque Ovale OV360

2 pièces fournis (moule et contre moule)  
Matériaux utilisé : SIKABOND  
Prévue pour panneaux en 12 mm d'épaisseur

Dimension de la vasque finis : Ø368 x 139  
(dimensions intérieurs)»



# Rapid'Form

Le Rapid'Form est un système de profils en aluminium qui s'emboîtent les uns dans les autres pour permettre le remplissage de moule.

Il permet de réutiliser les barres de manière illimitée, contrairement à un moule en bois, qui n'a qu'une seule utilisation. Plus de moules inutilisés qui prennent une place considérable dans les ateliers.

Idéal pour la fabrication de banquettes d'accueil cintrées, de bars et éléments coniques.



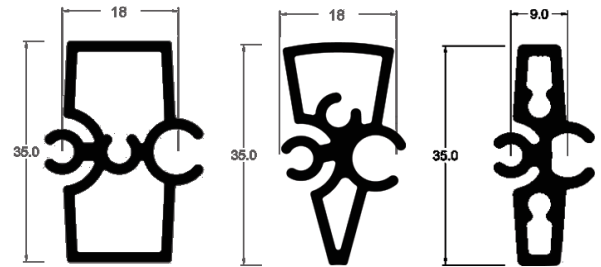
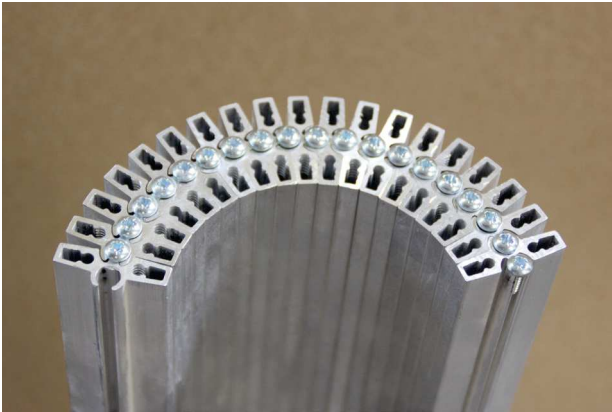
## TÉMOIGNAGES CLIENT !

« Il nous aide et nous fait gagner beaucoup de temps: Avant on mettait environ 4h pour faire un moule. Aujourd'hui en 45 min nous obtenons un moule parfait. »

**CML EBENISTERIE**

« Le moule est fabriqué en aluminium qui est un très bon conducteur de chaleur. Cela signifie que le refroidissement est plus rapide que dans des moules en bois. Quand nous avons fait l'essai en série, nous calculions 2 à 3 h pour le refroidissement mais grâce au Rapid'Form le temps de refroidissement n'est que de 45 minutes. »

**COLLIN SAS**



### SYSTÈME FABRICATION MOULES

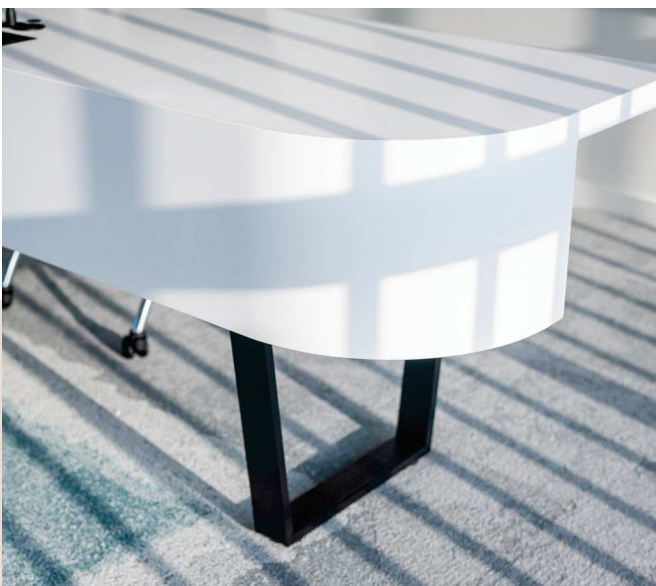
Vendu en barres aluminium de 1100 mm de longueur et à découper selon un plan fourni, ou à la dimension souhaitée.

RÉF.	DIMENSIONS
RAPIDFORM-18-1100	Rayon minimal extérieur: 185 mm   Rayon minimal intérieur: 150mm
RAPIDFORM-8-1100	Rayon minimal extérieur: 79 mm   Rayon minimal intérieur: 44 mm
RAPIDFORM-3-1100	Rayon minimal : 40 mm



### KITRAPIDFORM

KIT composé:  
 60 RAPIDFORM-18 1100mm  
 40 RAPIDFORM-8 1100mm  
 20 RAPIDFORM-3 1100mm





# Ventouses V-Lign

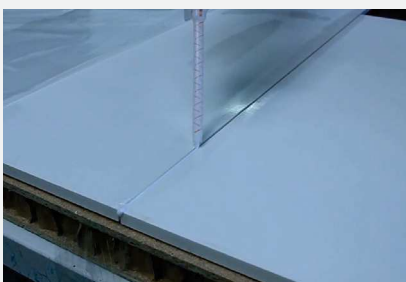
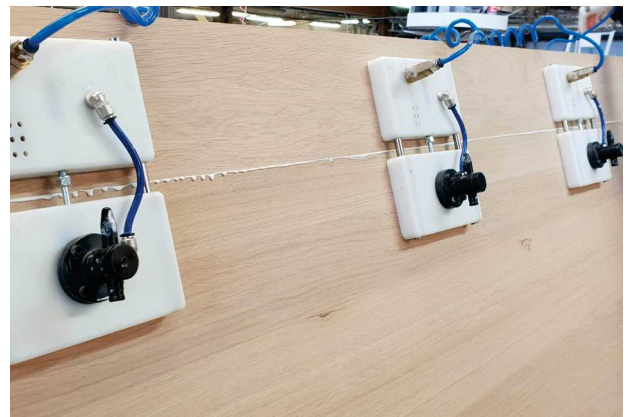
## COLLAGES 100% RÉUSSIS

Système d'assemblage simple, rapide et efficace.

V-lign offre la double fonction de souder et mettre parfaitement de niveau les panneaux v-Korr Creativ Surface.

Cette action se produit grâce à des puissantes ventouses en tension sur ressorts et reliées par des verrins.

Une grande précision et un travail parfait.



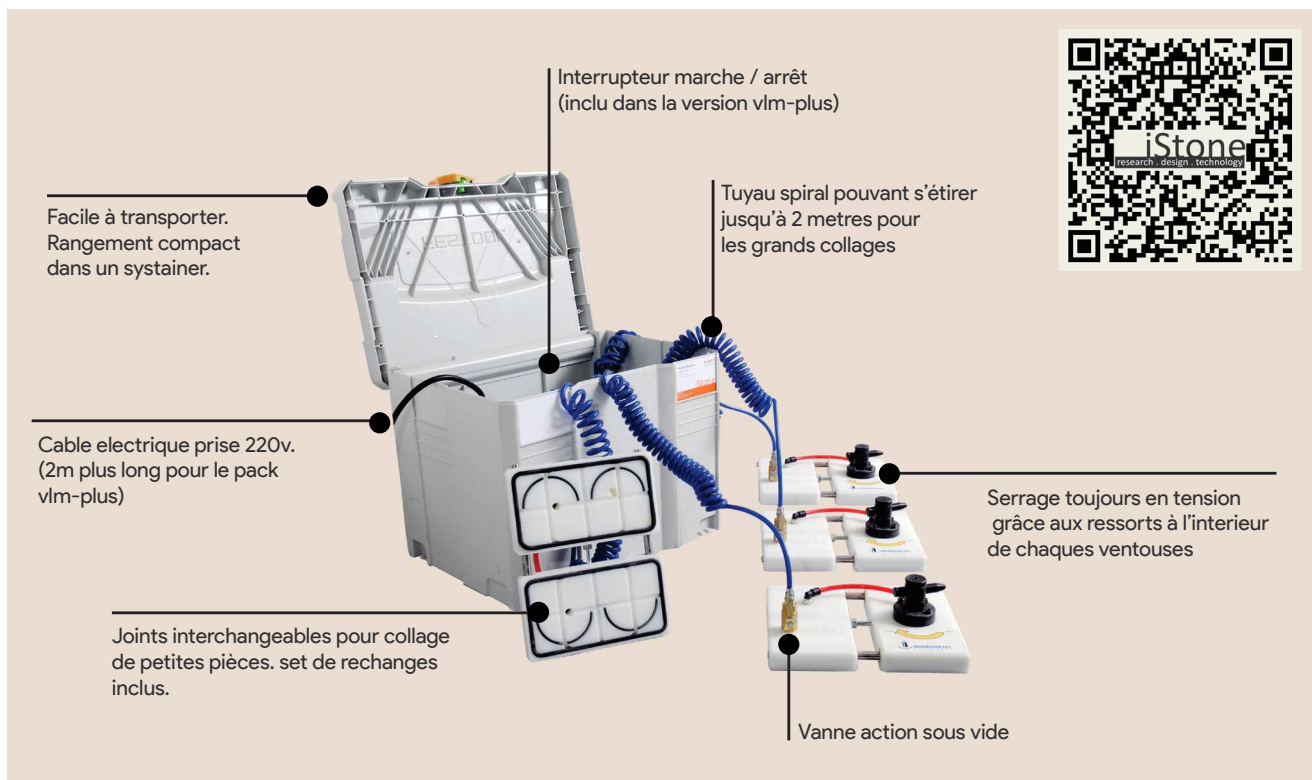
1. Nettoyage des pièces et application du trait de colle.



2. Positionnement des ventouses



3. Mise sous vide et serrage.



**EXEMPLES :**



**VLM**

4 étriers de jointure et une pompe à vide électrique. 220V.

Livré dans une malette type SYSTAINER.



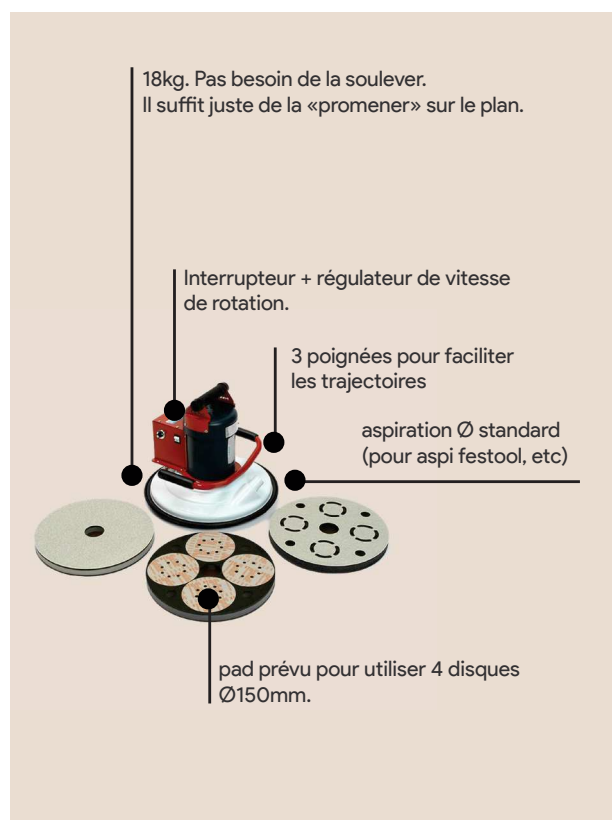
# Ponceuses

## PONCEUSE PO380, LA PONCEUSE RÉVOLUTIONNAIRE

Avec un pad de 380 mm de diamètre. Idéale pour les surfaces planes de plan de travail.

Un gain de temps incroyable, mais surtout une régularité surprenante dans les étapes de ponçage, utilisée par de nombreux transformateurs.

Aucune pression n'est nécessaire sur la ponceuse, son poids est suffisant, ce qui permet à l'opérateur de travailler sans aucun effort.





**PO380**

Ponceuse orbitale Ø380mm.  
Convient pour le dégrossissage et la finition des surfaces horizontales.

Aspiration intégrée.  
Orbite de 19mm et 2650T/M fabriquée aux USA.  
Idéale pour le ponçage des grandes surfaces (Voir fiche technique)

Livré avec 5 abrasifs de chaque grains: P180, P220, P320, P400, P500, P600.

# PONCEUSES FESTOOL

iStone distribue les machines Festool.  
N'hésitez pas à nous consulter pour les articles qui ne sont pas sur le guide d'achat (visseuses, etc ).



**ROTEX90**

Ponceuse ROTEX RO 90 roto-excentrique pour dégrossissement des collages et polissages avec plateau de ponçage FastFix Ø90 mm ( mou HT).Patin de ponçage StickFix V93et capot protecteur. Livrée en SYSTAINER SYS 2 T-LOC.



**ROTEX-125**

Ponceuse roto-excentrique ROTEX. RO 125 FEQ-Plus plateau deponçage FastFix Ø 125 mm (mou); abrasif StickFix; capot protecteur en SYSTAINER SYS 2 T-LOC



**ROTEX-150**

Ponceuse roto-excentrique ROTEX 150 pour dégrossissage des collages et polissages avec plateau de ponçage FastFix Ø 150(mou HT) et plateau dur. Capot protecteur, livrée enSYSTAINER SYS 2 T-LOC.



**ETS 125**

Ponceuses excentrique. Pour ponçage de joint et finition de plan de travail.Livré en SYSTAINER T-LOC3



**ETS-EC-150/3**

Ponceuses excentrique. Pour ponçage de joint et finition de plan detravail.Livré avec un plateau de ponçage Ø150 mm. Livré en SYSTAINER T-LOC2



**ETS 150/3**

Ponceuses excentrique. Pour ponçage de joint et finition de plan de travail.Livré en SYSTAINER T-LOC3



**PACK 2 PONCEUSES Ø150**

Le kit comprend les 2 ponceuses indispensables pour la transformation du v-korr : Rotex 150 pour poncer la colle et la ETS 150 pour la finition.

**AVANTAGES :**

- < Systainer avec fond rotaryback
- < Ne voile pas le plateau quand il est chaud
- < Gain de place et rangement idéal

**RÉF.**

**CODE**

**PACKPO150**






ETS 150 + ROTEX150  
+ plateau congé  
+ 1 RotaryBack

**PACKPO150 EC**

ETS 150 EC + ROTEX150  
+ 1 plateau congé  
+ 1 RotaryBack

# DISQUES DE PONÇAGE



	GRAIN	93-20	Ø 90 MM	Ø 125 MM	Ø 150 MM	Ø 380 MM
						
PAPIER	<b>P80</b>	QTÉ 50	QTÉ 50	QTÉ 100	QTÉ 100	-
PAPIER	<b>P120</b>	-	QTÉ 100	-	QTÉ 100	-
PAPIER	<b>P180</b>	QTÉ 100	QTÉ 100	000042B00 QTÉ 100	-	QTÉ 10
PAPIER	<b>P240</b>	QTÉ 100	-	-	-	-
PAPIER	<b>P280</b>	-	QTÉ 100	-	QTÉ 100	QTÉ 10
PAPIER	<b>P400</b>	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 10
PAPIER	<b>P500</b>	-	-	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 10
PAPIER	<b>P600</b>	-	-	QTÉ 100	QTÉ 100	QTÉ 10
PAPIER	<b>P800</b>	-	-	-	QTÉ 100	-
MOUSSE	<b>S400</b>	-	-	-	L'UNITÉ	-
MOUSSE	<b>S500</b>	-	-	-	L'UNITÉ	-
MOUSSE	<b>S1000</b>	-	-	-	L'UNITÉ	-
MOUSSE	<b>S2000</b>	-	-	-	L'UNITÉ	-
MOUSSE	<b>S4000</b>	-	-	-	L'UNITÉ	-
PEAU MOUTON		-	-	-	L'UNITÉ	-
PATIN GAUFRÉ		-	-	-	L'UNITÉ	-

# LES ÉTAPES DE PONÇAGE









## LE PONÇAGE

Très certainement l'étape la plus importante dans la transformation du V-Korr, Chaque couleur que nous proposons, est sujet à un ponçage minimal obligatoire que vous retrouverez dans le tableau suivant.

Chaque passe de grain est importante afin d'obtenir une finition qui durera dans le temps. la garantie sur transformation en dépend.

Ci-dessous un tableau récapitulant finition / papier / machine / couleurs.

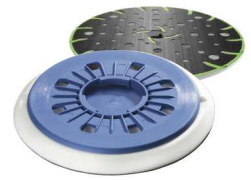
ÉTAPES	DESCRIPTIFS	MACHINE FESTOOL	GRAINAGE	CONSEILS COULEURS	
<b>1</b>	Dégrossissage Ponçage de la colle + rayures sévères	ROTEX	PAPIER P80 OU P120	<b>VOUS DEVEZ ATTEINDRE L'ÉTAPE 4 POUR LES COLORIS CI-DESSOUS</b>  VK001 VK072 VK033 VK003 VK015 VK056 VK004 VK219 VK290 VK349 VK679 VK701 VK780 VK800 VK810 VK811 VK805 VK807 VK820 VK032 VK031 VK861 VK859	
<b>2</b>	Ponçage des marques de Rotex et ponçage de surface	ROTEX ETS	PAPIER P180		
<b>3</b>	Ponçage intermédiaire	ROTEX ETS	PAPIER P280		
<b>4</b>	Ponçage de finition.	ETS	PAPIER P400		
 Atteindre l'étape 4 pour les coloris ci-dessus afin d'avoir un rendu optimal					 ASPECT MATE
<b>5</b>	Pour obtenir la finition SATINÉ, utilisez le S500. Si vous souhaitez obtenir une finition brillante, utilisez un P500 et passer à l'étape 6.	ETS	MOUSSE S500 ou PAPIER P500	<b>VOUS DEVEZ ATTEINDRE L'ÉTAPE 5 POUR LES COLORIS CI-DESSOUS</b>  VK006 VK011 VK009 VK018 VK010 VK802 VK020 VK311	
 Atteindre l'étape 5 pour les coloris ci-dessus afin d'avoir un rendu optimal					 ASPECT SATINÉ
<b>6</b>	Ponçage de finition à l'eau Finition brillante	ETS	PAPIER P600	<b>VOUS DEVEZ ATTEINDRE L'ÉTAPE 8 POUR LES COLORIS CI-DESSOUS</b>  VK007	
<b>7</b>	Ponçage de finition à l'eau Finition brillante	ETS	PAPIER P800		
<b>8</b>	Ponçage de finition à l'eau Finition très brillante	ETS	MOUSSE S1000		
 Atteindre l'étape 8 pour le coloris ci-dessus afin d'avoir un rendu optimal					 ASPECT BRILLANT

# PLATEAUX DE PONÇAGE



## PLATEAU CONGÉS

RÉF.	INFORMATIONS
PSC90RO	Pour ROTEX 90
PSC125RO	Pour ROTEX 125
PSC150RO	Pour ROTEX 150
PSC125ETS	Pour ETS 125
PSC150ETS	Pour ETS 150



## PLATEAU DUR

RÉF.	INFORMATIONS
PDUR90RO	Pour ROTEX 90
PDUR125RO	Pour ROTEX 125
PDUR150RO	Pour ROTEX 150
PDUR150ETS	Pour ETS 125



## PLATEAU MOU

RÉF.	INFORMATIONS
PMOU90RO	Pour ROTEX 90
PMOU125RO	Pour ROTEX 125
PMOU150RO	Pour ROTEX 150
PMOU150ETS	Pour ETS 125



## PLATEAU POLISSAGE

RÉF.	INFORMATIONS
PPO90RO	Pour ROTEX 90
PPO125RO	Pour ROTEX 125
PPO150RO	Pour ROTEX 150



## CREME DE POLISSAGE

1-Step Speed Cut. sans silicone.  
Grand pouvoir abrasif et haute brillance.  
500ml.



## KIT POLISSAGE

RÉF.
PACK POLISSAGE

# PACK PONÇAGE

## DESCRIPTION

Il réunit, dans un systainer, l'ensemble des abrasifs nécessaire aux étapes de ponçages et de finitions détaillées. Avec ce kit vous pourrez poncer l'ensemble des coloris V-korr pour une finition parfaite.

## AVANTAGES :

- < Idéale à amener sur un chantier ou à utiliser à l'atelier
- < Identification immédiates des grains manquants
- < Roulement optimisé des papiers utilisés

### KPON

*Pack à ponçage complet :*  
 1 Systainer TLOC-3  
 120 Disques Abrasifs  
 8 Mousses Abrasifs  
 1 Patin gaufré  
 1 Chiffon polissage microfibras  
 1 produit polissage  
 1 nettoyant de finition  
 1 peau de mouton

### REKPON

*Recharge abrasif pour pack à ponçage :*  
 60 Disques Abrasifs  
 4 Mousses Abrasifs  
 1 Patin gaufré  
 1 Chiffon polissage microfibras  
 1 produit polissage  
 1 nettoyant de finition  
 1 peau de mouton





# Aspirateur



## ASPIRATEUR

RÉF.	INFORMATIONS
CTLMIDI	Aspirateur 15 litres
CTL36E	Aspirateur 36 litres
CTLSYS	Format Systainer. Volume Cuve : 4.5L. Homologation poussières de classe L.



## SAC ASPIRATEUR

RÉF.	INFORMATIONS
CT36/5	Sac pour CT/CTL/CTM36 Boîte de 5 pièces
CTLSYS	Sac pour CTL/SYS Boîte de 5 pièces
SACMIDI II	Sac pour CT/CTLMIDI Boîte de 5 pièces



## TUYAU ASPIRATION LISSE

RÉF.	INFORMATIONS
TASLMIDI	Tuyau aspiration antistatique lisse 3.50 m. Glisse facilement. Raccord coudé.
TASL36	Tuyau aspiration antistatique lisse 3.50 m. Glisse facilement. Raccord droit.



## KIT DE NETTOYAGE

RÉF.	INFORMATIONS
KITCOMPACT	Kit de Nettoyage Compact 1 tube coudé 3 rallonges. Buses pour le solbuse étroite Buse ameublement Livré dans un carton



# Serres-joints et Pinces



## SERRES JOINTS POMPE EN MÉTAL

Saillie 120 mm - hauteur de serrage de 300 mm. Le plus vendu.

RÉF.	DIMENSIONS
SJP300	300 x 120
SJP400	400 x 120
SJP800	800 x 120
SJP1200	1200 x 120
SJP1500	1500 x 120

Commande minimum de 5 pièces.



## PINCE METAL DE SERRAGE MULTIUSAGES

Extrémités et poignées revêtues PVC.  
Ressort acier très haute résistance.  
Ouverture 55 mm.  
Idéal pour le collage des rives.

### RÉF.

PMU55

Commande minimum de 10 pièces.

# SYSTEME D'INSERT INVISIBLE



## INSERGRIP - LOT-25

Système de fixation Insegrip avec ancrage mécanique permettant la création d'une fixation filetée sur des panneaux en V-korr même minces en conservant une face parfaitement lisse.

Domaines d'applications: façades revêtements muraux et intérieurs décoration mobilier cuisine et élément sanitaires

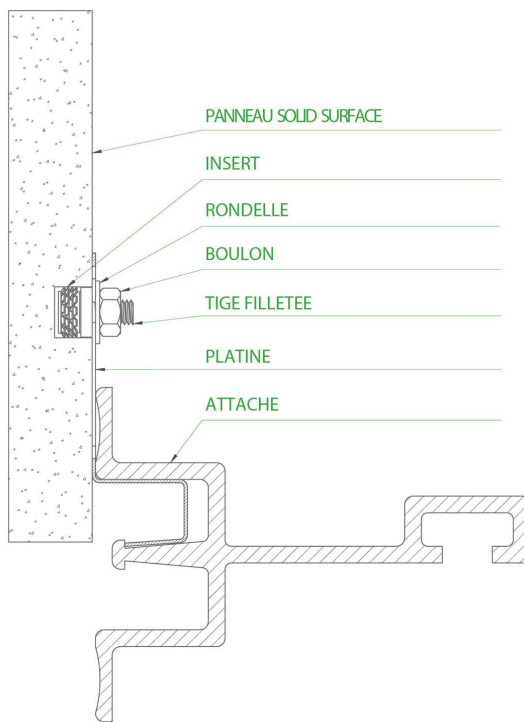
Ø perçage 12 mm

Profondeur perçage 5.5 mm

Ø vis M6

Disponible en M4 - nous consulter

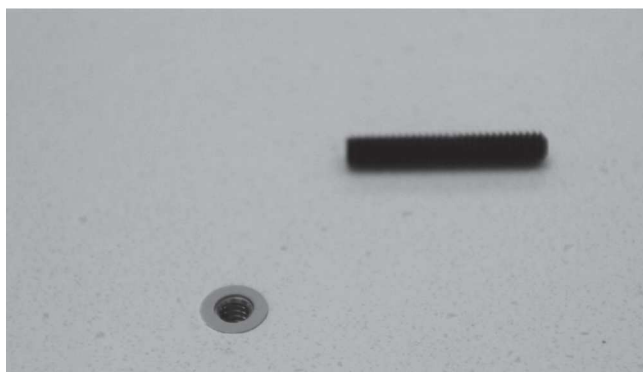
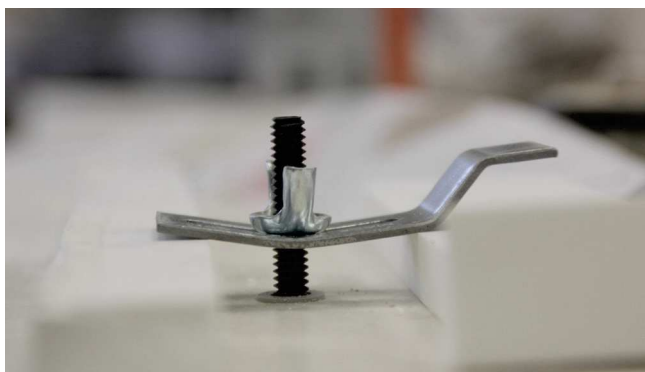
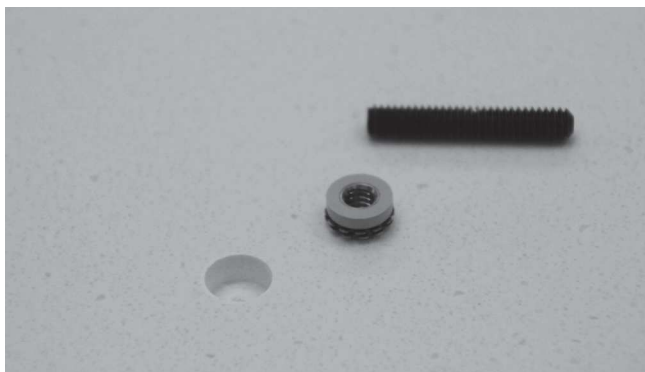
Lot de 25



< Système de fixation invisible

< Très résistant et facile à mettre en œuvre

< Spécial faible épaisseur (mini. 8 mm)





V\_KORR  
CREATIVE  
SURFACE



**SOMADEC**  
MATÉRIAUX DE DÉCORATION

**459, avenue Charles Alunni - 06390 CONTES**

**04 93 79 13 75**

**commercial@somadec.com**

**SOMADEC.COM**