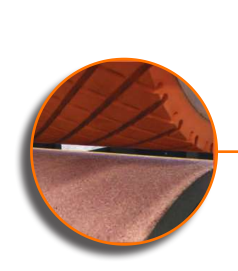




La machine Quad Combi 350 combine la pierre et la bande en ligne. Elle est adaptée aux skis alpins et snowboards et est très silencieuse. Elle est dôtée d'un variateur de vitesse sur la meule, la bande, l'entraineur et la table de diamantage ainsi que d'une poulie d'entrainement avec pression pneumatique. Elle est programmable selon la qualité de la neige et la température. Elle est dôtée d'un écran tactile et les possibilités de structure ne sont pas limitées. Elle est montée sur roues industrielles et le remplacement de la bande est très simple et rapide.





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

 MEULE
 350mm

 BANDE
 1615 x 350mm

 TENSION
 380 V + N + T

 PUISSANCE
 3.5 KW

 POIDS
 600 Kg

 CUVE
 85L sur roulettes + 3 filtres

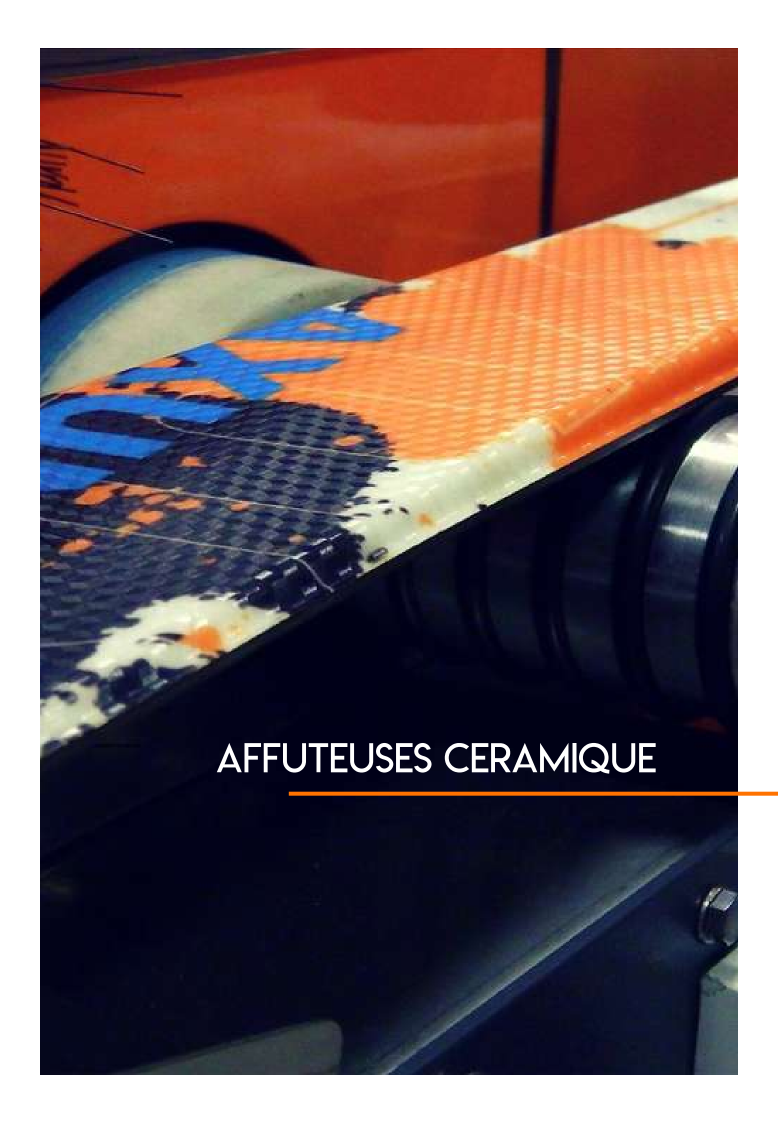
 DIMENSIONS
 H 1750 x L 1200 x P 750mm



Affûteuse à bande et céramique Extension de garantie de 3 à 5 ans









L'affûteuse céramique de carre latérale QUAD HP1 est conçue pour les skis alpins et les snowboards. Son disque céramique lui permet de réaliser un affûtage fin. Ultra compacte, elle peut être utilisée avec une ponceuse. Cette affûteuse est montée sur roulettes industrielles et est garantie 2 ans.





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ANGLE DE REGLAGE LATERAL 90° à 86°

CUVE 7L avec filtre spécifique
TENSION 220V monophasé, 50 HZ
PUISSANCE 0.48 KW
POIDS 80 Kg
POMPE circuit d'eau fermé
DIMENSIONS H1110 x L485 x P640mm





L'affûteuse céramique latérale et tuning QUAD HP3 est une machine pour skis alpins. Très compacte, elle est montée sur roues industrielles et garantie sur 2 ans. Elle peut être dôtée d'une affûteuse latérale ski & snowboard en option et d'une extension de garantie de 3 à 5 ans.





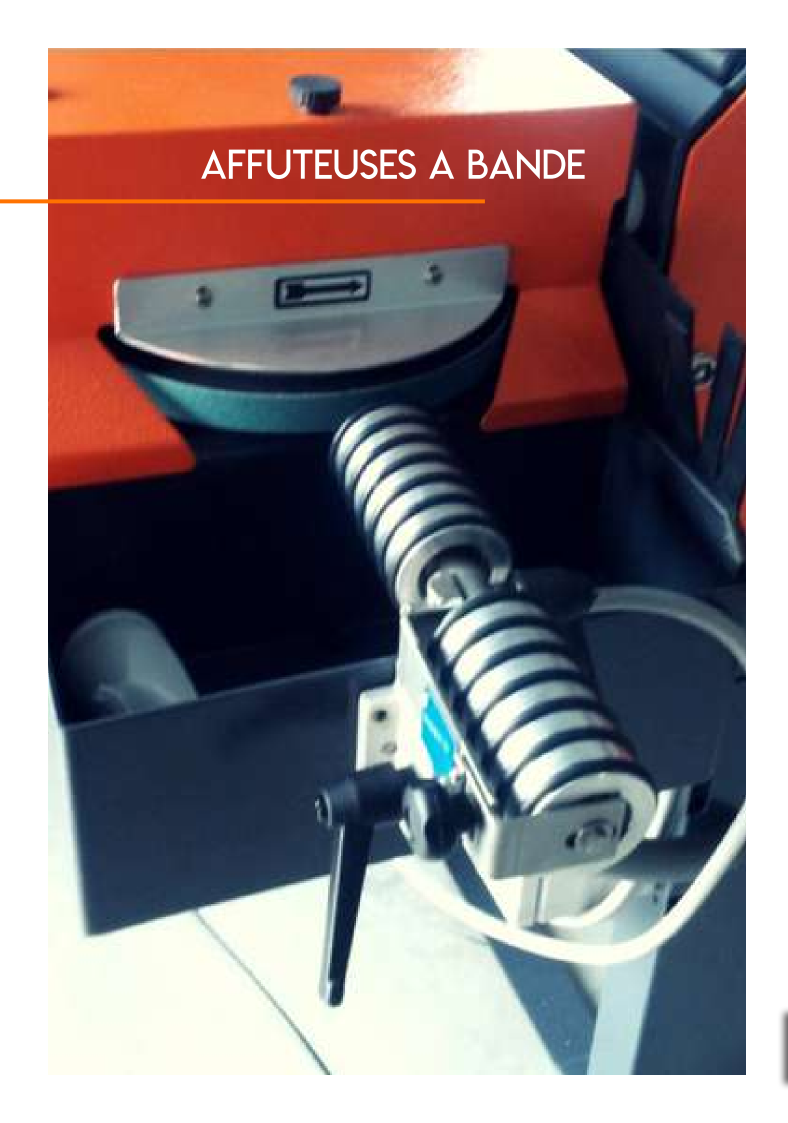
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

0.5°, 0.7° et 1° **TUNING*** ANGLE DE REGLAGE LATERAL 90° à 86° **MEULE** Ø 250mm **CUVE** 25L **TENSION** 380 V + N + T, 60 HZ **PUISSANCE** 2.25 KW **POIDS** 86 Kg **DIMENSIONS** H1260 x L840 x P670mm

*au choix à la commande







L'affûteuse à bande Quad Edge est conçue pour les skis alpins et les snowboards. Il est possible de régler le rouleau de guidage de ski. L'affûteuse Quad Edge est montée sur table et sur roulettes industrielles.





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TENSION 220 V monophasé 50 HZ
BANDE D'AFFUTAGE 1200 x 20mm
POIDS 65 Kg
DIMENSIONS H1000 x L610 x P570mm

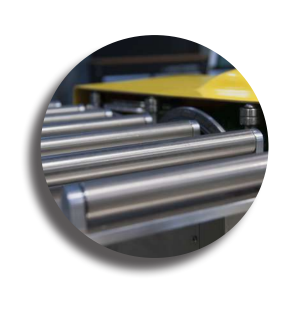






La Twin 1 est une machine de précision pour l'affûtage simultané sur une carre latérale et tuning. En 2 passages, les outils abrasifs disposant d'une vitesse de rotation élevée vous garantiront une finition brillante et sans fil, et cela sans arrosage. Ces outils abrasifs sont disponibles en qualité zirconium ou céramique.





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REGLAGE DE L'ANGLE 0.5 à 2° par pas de 0.5°
VITESSE DE ROTATION 6000 tr/min
VITESSE LINEAIRE D'ABRASION 55M/sec
TENSION 230V monophasé + terre
PUISSANCE 0.25 KW
POIDS 30 Kg
DIMENSIONS* L600 x P550mm

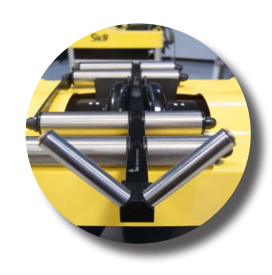
*sans table et roulettes





La Twin 2 est une machine de précision pour l'affûtage simultané des carres latérales de skis et snowboards de la marque SKI9. C'est la combinaison parfaite entre performance et rentabilité élevée. Cette machine dispose de disques d'affûtage en grain céramique ou zirconium pour un travail à sec. Elle délivre donc un affûtage beaucoup plus rapide sans fil et surtout sans strie ni rayures. Ces disques permettent d'effectuer en une seule opération plusieurs passages alternatifs sur les carres.





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REGLAGE DE L'ANGLE 0 à 2.5° par pas de 0.5°
VITESSE DE ROTATION 6000 tr/min
VITESSE LINEAIRE D'ABRASION 55M/sec
TENSION 230V monophasé + terre
PUISSANCE 2 moteurs 0.25 KW
POIDS 40 Kg
DIMENSIONS H950 x L680 x P600mm









La Ponceuse Standard permet de poncer les skis et snowboards. Cette machine est simple d'utilisation. Elle est équipée de deux vitesses sur la bande, d'un entraineur automatique ainsi que d'une affûteuse de carre à bande.







La machine Quad Compact 350 permet d'affûter les skis et snowboards. Elle est équipée d'un variateur de vitesse. Elle est montée sur roulettes industrielles et est garantie 2 ans.



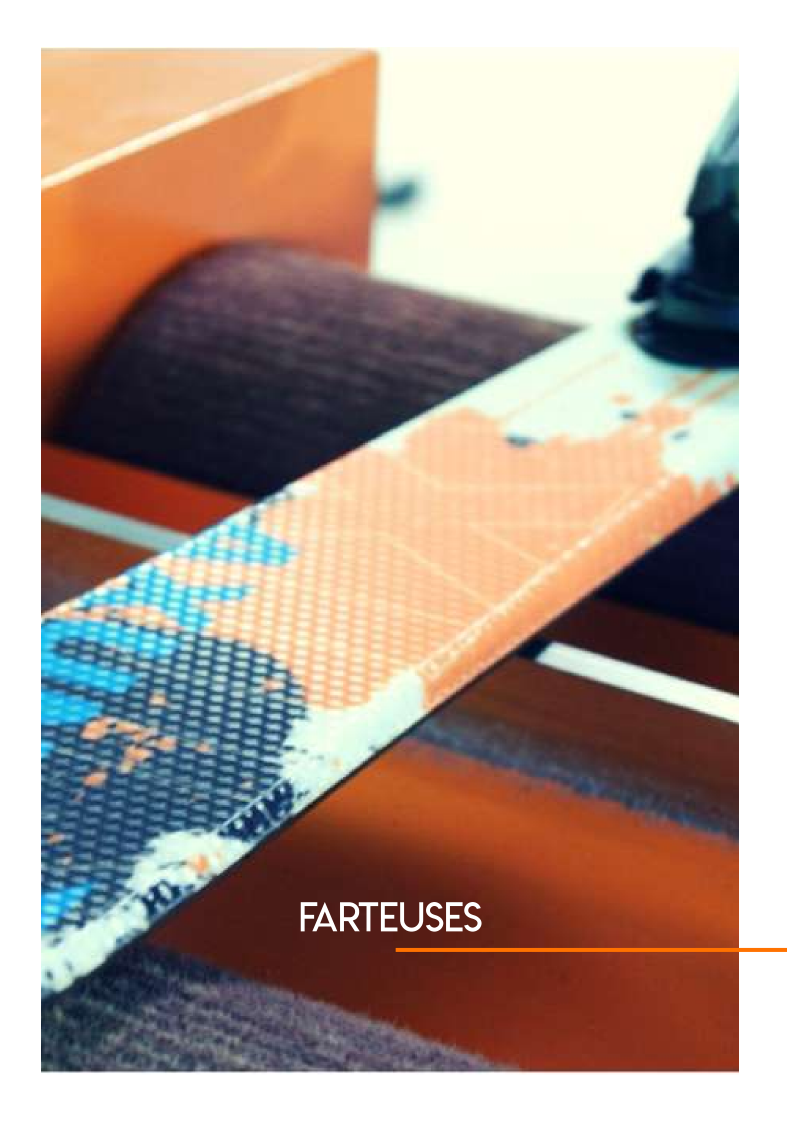
BANDE 1615 x 350mm
TENSION 220 V monophasé
PUISSANCE 3.2 KW
POIDS 350 Kg
DIMENSIONS H 1050 x L 700 x P 650mm

OPTIONS

Affûteuse céramique latérale ou à bande Entraineur automatique Extension de garantie de 3 à 5 ans









La farteuse Quad Wax est conçue pour les skis alpins et snowboards. Elle est équipée d'une double brosse en scotch brite et de 2 températures de chauffe, sans préchauffage. Elle est très silencieuse et permet une économie de fart. La machine Quad Wax est montée sur table et sur roues industrielles et est garantie 2 ans.





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TENSION 220V monophasé **PUISSANCE POIDS BROSSE** SCOTCH BRITE Ø 165mm x 2 **FART**

EN BLOC H970 x L 580 x P 580mm

3KW

80 Kg







220 V CAOUTCHOUC L280 x P 170mm



FARTEUSE A BAIN POUR SKIS ALPINS & SKIS NORDIQUES



FARTEUSE A BAIN POUR SKIS & SNOWBOARDS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TENSION 220 V
POIDS 12 KG
ROULEAU CAOUTCHOUC
DIMENSIONS L400 x P 400mm

(Livrée avec racloir inox)







FARTEUSE
HOTBOX
140
SKIS

FARTEUSE
HOTBOX
160
SKIS





FARTEUSE
HOTBOX
350
SNOWBOARDS





TENSION PATIN

220 V monophasé

4cm

Gros moteur d'entrainement de fil automatique

Réglage de température et matière dans le

patin

PISTOLET DE **SURMOULAGE PROFESSIONNEL**

EXTRUDEUSE



PISTOLET A BATON **POLYETHYLENE**



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TENSION PATIN BATONNETS 220 V / 375 W 3cm











NE NECESSITE PAS D'EVACUATION EXTERIEURE!

DESCRIPTION

L'Etabli filtrant préserve votre santé en aspirant les fumées de polyéthylène, de fart et autres. Il est équipé d'un système d'éclairage intégré. Il possède 3 systèmes de filtration dont le dernier est en charbon actif. De fabrication française, il est entièrement démontable.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

 TENSION
 220 V

 PUISSANCE
 2.5 KW

 DEBIT
 2000m3/h

 DIMENSIONS
 H 1980 x L 1794 x P 658mm









SIMPLE	
TIROIRS	2
PANNEAUX LATER	AUX 2
BACS	12
PRISE MULTIPLE	1
NEON	1
DIMENSIONS	L 2000 x P 700mm
DOUBLE	
TIROIRS	4
PORTES OUTILS LATERAUX	
PANIERS DE RANGI	EMENT 12
PRISES MULTIPLES	3
NEONS	2
DIMENSIONS	L 2000 x P 1000mm

DESCRIPTION

Ce poste de travail est conçu pour le montage et la réparation de skis et snowboards. Il est disponible en version simple ou version double pour répondre à vos besoins.







Ce poste de travail est conçu pour le montage et la réparation de skis et snowboards. Il est doté d'un tiroir pouvant se fermer à clé, d'une étagère inférieure et d'un panneau en acier perforé pour suspendre vos outils.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS

H 1510 x L 1020 x P 750mm

FINITIONS

Acier

Peinture epoxy bleue

Tiroir à clé

Etagère

Panneau perforé







DIMENSIONS

H 1500 x L 1810 x P 750mm

FINITIONS

Acier

3 zones de rangement Panneau perforé Eclairage de la zone de travail

DESCRIPTION

Ce poste de travail est conçu pour le montage et la réparation de skis et snowboards. Il est doté de trois zones de rangement d'un éclairage sur l'ensemble de la table et de la zone de travail ainsi que d'un panneau en acier perforé pour suspendre vos outils.







Ce poste de travail est conçu pour le montage et la réparation de skis et snowboards simple face.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS

L 2000 x P 700mm

FINITIONS

Pieds Acier

Table bois hêtre

Etagère inférieure



