

MONTANA[®]

CRYSTAL CC RACE



LevelUpYourSkiservice

CRYSTAL CC RACE

ASSOCIE LA PRÉCISION ET LA FLEXIBILITÉ

LE PREMIER CHOIX POUR LE SERVICE DE COMPÉTITION



La CRYSTAL CC RACE est une machine d'affûtage innovante de compétition dédiée au ski de fond et alpin. En tant que poids plume et de part sa conception compacte, la CC RACE est hautement polyvalente, utilisable partout et fait la différence grâce à ses performances et sa qualité imbattables. La précision continue et la finition haut de gamme répondent à tous les désirs et sont indispensables dans le cadre du service de compétition.

La toute nouvelle innovation de MONTANA se caractérise par une perfection qui profitera aux skis de fond comme aux skis alpins. CC RACE offre la solution parfaite en proposant au sport de compétition des avantages essentiels, là où des résultats reproductibles et une précision maximale sont essentiels.

L'éditeur de structure intégré (Vario RACE) offre à l'utilisateur des possibilités de structuration individuelle quasiment illimitées. Le centrage de ski à 4 points offre à votre service de compétition la précision optimale. Le panneau tactile 12 pouces intégré et doté d'un guidage d'utilisateur intuitif vous assiste également dans votre travail quotidien.

La vitesse de pierre ainsi que la vitesse de progression peuvent être réglées en continu afin de les adapter à vos besoins spécifiques. En outre, il est possible d'ajuster de manière individuelle les variantes de progression entre le rouleau et la roue Gokart.

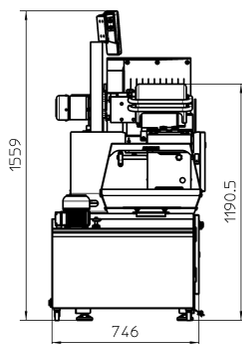
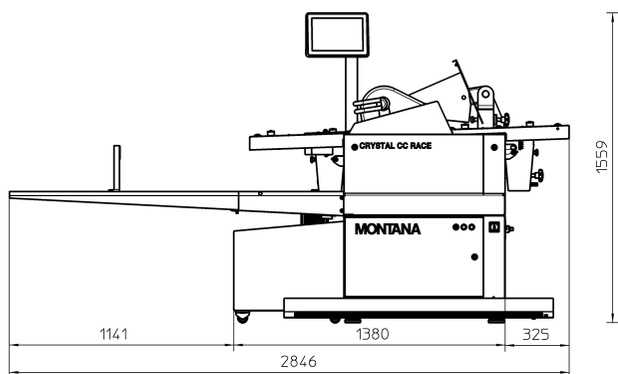
DES RÉSULTATS REPRODUCTIBLES ET UNE PRÉCISION MAXIMALE POUR UN SERVICE DE COMPÉTITION HAUT DE GAMME

AVANTAGES



- Installation Plug & Play
- Maintenance à distance
- Réglage électrique du redresse-meule
- Rouleau de progression caoutchouté ou roue Gokart au choix
- Panneau tactile 12'' haut de gamme
- Éditeur de structure avec Vario Race pour des possibilités de structuration individuelle illimitées
- Dressage de progression transversale avec vis à billes
- Vis à billes et servomoteur
- 2 structures sur une seule pierre
- Centrage de ski à 4 points avec 3 positions transversales
- Vitesse de pierre réglable en continu
- Vitesse de progression réglable en continu
- Pression de contact à régulation pneumatique
- Palier d'arbre de pierre de haute précision avec ETP
- Nettoyage de pierre avec Plexi
- Bride de pierre pour pierre d'affûtage simple ou double

DONNÉES TECHNIQUES



| | |
|------------------------------------|---|
| Puissance : | 7 kW |
| Tension : | 3 x 400 v / 50 Hz ou 3 x 220 V / 50/60 Hz |
| Fusibles : | 3 x 16 A |
| Volume du réservoir : | 90 l |
| Vitesse de rotation de la pierre : | 200 - 2000 t/min |
| Vitesse de coupe : | 1 - 34 m/s |
| Progression : | 3 - 35 m/min |
| Air comprimé : | min. 6 bars 80 l/min |
| Poids total sans émulsion : | 440 kg |

COMPARAISON DE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



| | CRYSTAL INLINE II BASIC | CRYSTAL INLINE II RACE | CRYSTAL CC RACE |
|---|-------------------------|------------------------|-----------------|
| SKI | ● | ● | ● |
| SNOWBOARD | ● | ● | |
| SKI DE FOND | ● | ● | ● |
| MODULABLE EN PACK RACE | ● | | |
| INSTALLATION PLUG & PLAY | ● | ● | ● |
| CHANGEMENT DE BANDE SANS OUTIL | ● | ● | |
| RÉGLAGE PNEUMATIQUE DU REDRESSE-MEULE | ● | ● | |
| RÉGLAGE ÉLECTRIQUE DU REDRESSE-MEULE | | | ● |
| PRESSION DE CONTACT À RÉGULATION PNEUMATIQUE | ● | ● | ● |
| 2 STRUCTURES SUR UNE SEULE PIERRE | ● | ● | ● |
| VITESSE DE PIERRE RÉGLABLE EN CONTINU | ● | ● | ● |
| VITESSE DE PROGRESSION RÉGLABLE EN CONTINU | ● | ● | ● |
| PANNEAU TACTILE 12" HAUT DE GAMME | ● | ● | ● |
| MAINTENANCE À DISTANCE | ● | ● | ● |
| PROGRAMMES EASY MODE | ● | ● | ● |
| ÉDITEUR DE STRUCTURE (VARIO) POUR DES STRUCTURATIONS ILLIMITÉES | | ● | ● |
| NETTOYAGE DE PIERRE PLEXI | | ● | ● |
| UNITÉ DE CENTRAGE | | ● | |
| CENTRAGE DE SKI À 4 POINTS AVEC 3 POSITIONS TRANSVERSALES | | | ● |
| CONÇU POUR LE SERVICE DE COMPÉTITION | | | ● |