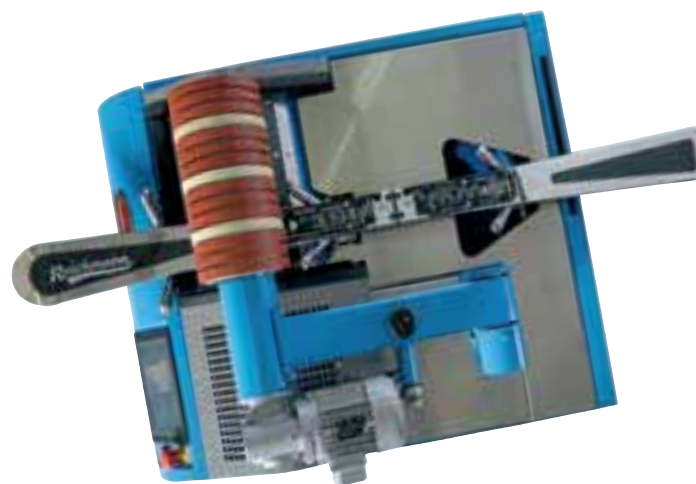


■ MACHINES

PROFI S 200 RACING : PONCEUSE PIERRE PNEUMATIQUE 200 mm / **POUR SKIS**

PROFI S 350 RACING : PONCEUSE PIERRE PNEUMATIQUE 350mm / **POUR SKIS ET SNOWBOARDS**



Dimensions (L x l x H)	1475 x 785 x 1150 mm
Poids	450 Kg
Alimentation	380-415 V, 3 PH/N/T, 50 Hz
Vitesse moteur	sur variateur
Consommation	4,35 Kw
Bac à eau	approximativement 95 l.
Dimensions pierre	Ø 300 x 350 mm
Dimensions bande	350 x 1500 mm
Vitesse diamantage	sur variateur
Vitesse entraîneur	sur variateur
Pression entraîneur	de 5 à 50 Kg

PRÉVOIR AIR COMPRIMÉ

Centreurs pour un guidage parfait du ski alpin ou nordique

- Écran tactile associé au pack de structures PSP permet de disposer de 33 structures pré-programmées et évolutives jusqu'aux structures pour la compétition, en alpin et en nordique.
- Pierre, diamant et entraîneur sur variateurs.
- Pression pneumatique servo-contrôlée : avec ou sans pontet, skis alpins, nordiques et snowboards sont structurés avec une pression parfaitement constante.
- Système de centrage du ski en 3 points : structure à la symétrie garantie.
- Possibilité de structurer la pierre snowboard par bi-zones.
- Contrôle pneumatique du diamant : possibilité de modifier la profondeur de la structure
- **NOUVEAU** : déplacement magnétique **RACE NC** du diamant = structures parfaites



Possibilités infinies de structures RACE

