

Waxjet Pro

# Sciolinatrice a caldo per sci e snowboard

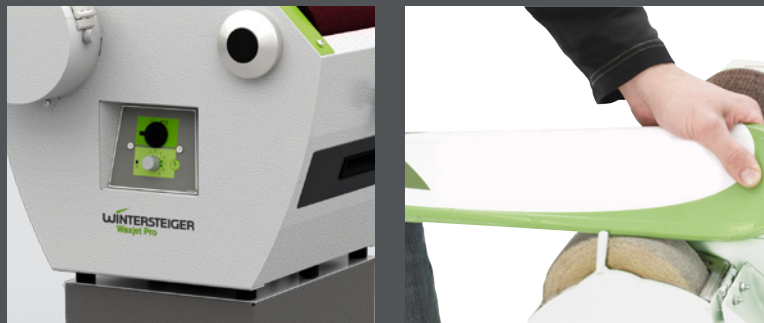
La Waxjet Pro impressiona per il breve tempo di riscaldamento e per l'ottimo risultato di sciolinatura. Il nuovo sistema di riscaldamento convince per il preciso controllo della temperatura, ma anche per il risparmio energetico del 60 % rispetto a prodotti comparabili. La macchina è resa facile nell'utilizzo grazie alla ruota togli bava (opzione) ed alla facile e veloce sostituzione delle ruote lamellari.



## Vantaggi:

- Basso consumo energetico (-60 %\*) - bassa tensione di allaccio
- Ottimo risultato di sciolinatura
- Breve tempo di riscaldamento
- Preciso controllo della temperatura
- Utilizzo da entrambi i lati
- Facile sostituzione delle ruote
- Design compatto per il minimo ingombro Ruota togli bava (disponibile come optional)

\* Risparmio energetico fino al 60 % rispetto a prodotti paragonabili.



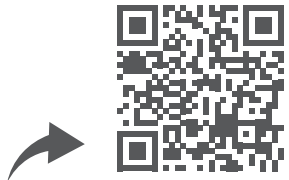
[wintersteiger.com/waxjet-pro](http://wintersteiger.com/waxjet-pro)

**Waxjet Pro**

# Dati tecnici

Peso	70 kg (senza banco), 85 kg (con banco)
Dimensioni (A x L x P)	480 mm x 610 x 590 (senza banco), 930 mm x 610 x 590 (con banco)
Ruota sciolina	Ø 155 x 350 mm (Art. 1-9-0135)
Ruota lucidatura	Ø 155 x 350 mm (Art. 1-9-0135)
Ruota togli bava	Ø 165 x 45 mm (Art. 55-420-116)
Altezza piano di lavoro	910 mm
Emissione sonora	< 70 dB (A)
Tensione nominale	1 AC, 208 - 240 V, 50/60 Hz
Potenza nominale	1,75 kW
Corrente nominale	6.5 A
Protezione min./max.	10/16 A

Con riserva di modifiche tecniche.



[wintersteiger.com/waxjet-pro](http://wintersteiger.com/waxjet-pro)