

Una delle caratteristiche più importanti di questo sciolinatore è sicuramente il sistema elettronico della regolazione della temperatura con cui è possibile ottimizzare la sciolinatura in base al tipo di sciolina desiderata.

Grazie alle due differenti velocità del nastro sciolinatore e della spazzola di lucidatura si ottengono finiture professionali, inoltre la termoventilazione del nastro sciolinante ha completamente eliminato le immissioni di fumi che spesso caratterizzano i sistemi tradizionali di sciolinatura a caldo.

La spazzola per la lucidatura completa un macchinario ottimo per il suo rapporto qualità prezzo.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Larghezza nastro: 350 mm
Larghezza spazzola: 350 mm
Alimentazione: 220 Volt - 50 Hz
Assorbimento totale: 2,5 Kw
Dimensioni : 730 x 470 x 950 mm
Peso: 85 Kg

PUNTI SALIENTI:

Regolazione temperatura digitale
Veloce e silenziosa
Assenza di fumi
Copresa di basamento portaoggetti