

Bordatrice rifilatrice per bordi curvi e dritti

Edgebanding and trimming machine for shaped and straight pieces

Plaqueuse de chants et affleureuse pour pièces à profils courbes et droites

Kantenanleimmaschine mit Fräse für gebogene und runde Teile

Enchapadora y perfiladora para piezas curvas y rectas

K/R



WOODWORKING MACHINERY

Bordatrice per pannelli curvi e dritti

Edge bander for curved and straight panels

Plaqueuse de chants pour panneaux arrondis et droits

Kantenanleimmaschine für gebogene und runde Teile

Chapadora de cantos curvos y rectos

K/B



CARATTERISTICHE TECNICHE • TECHNICAL DATA • TECHNISCHE ANGABEN DONNEES TECHNIQUES • DATOS TECNICOS		K/B	K/R
Altezza del bordo • Edge height • Kantenhöhe • Hauteur du chant • Altura del canto	mm	10-60	10-60
Spessore del bordo • Band thickness • Kantendicke • Epaisseur du chant • Espesor del canto	mm	0,3/3	0,3/3
Raggio minimo con curvatura concava • Minimum ray with concave curve • Konkav min. Radius • Rayon minimum avec courbe concave • Radio minimo con curva concava	mm	20	20
Velocità avanzamento • Feed speed • Vorschubgeschwindigkeit • Vitesse entraînement • Velocidad de avance	M/min	4-8	4-8
Potenza totale assorbita • Total installed power • Gesamtkraft • Puissance totale • Potencia motor	Kw	3	3
Velocità fresa • Router speed • Fräsedrehzahl • Vitesse de l'outil • Velocidad de la fresa	rpm	/	12.000
Pressione d'esercizio • Operating pressure • Luftdruck • Pression de service • Presion de ejercicio	Atm	7-8	7-8
Peso • Weight • Gewicht • Poids • Peso	Kg	150	200
Misure di ingombro • Overall size • Abmessungen • Mesures d'encombrement • Medidas exteriores	mm	830x670x1250	800x1250x1150

Dati tecnici e illustrazioni non sono impegnativi e possono essere variati durante la costruzione per miglorie • Technical data and illustrations not binding may be altered during construction for improvements • Los données techniques et les illustrations ne sont pas obligatoires et peuvent être variées pendant la construction pour des ameliorations • Technische Angaben und Abbildungen sind nicht verbindlich und können während Bau für Verbesserung verändert werden • Peso, medidas y datos tecnicos sin compromiso.



STETON s.p.a.

S.S. Romana Nord, 41/a

41012 Carpi (MO) ITALY

Tel. +39 059 686771 - Fax +39 059 681774

steton@steton.it - www.steton.it