

verticut

Sezionatrice verticale
Vertical beam saw
Vertikale Plattenaufteilsäge
Scie à panneaux verticale
Seccionadora vertical



verticut

Robusta e prestante come una grande, snella come una piccola!

Sturdy and with performance as a big machine, streamlined like a small one!

Robust und leistungsfähig wie eine größere Maschine, schlank und kompakt wie eine kleine Maschine!

Robuste et performante comme une grande, avec l'encombrement d'une petite!

Robusta y prestante como una grande, esbelta como una pequeña!



Piano di lavoro con movimentazione automatica

per una sicura ed immediata esecuzione dei tagli orizzontali

Automatic sliding support

for a safe and immediate horizontal cutting operation

Verstellbare Auflage

für eine sichere und schnelle Ausführung der Horizontalschnitte

Support d'usinage coulissant en automatique

pour une exécution de coupes horizontales sûre et rapide

Mesa de trabajo desplazable en automático

para una segura e inmediata ejecución de los cortes horizontales



Guide lineari a ricircolo di sfere

Libertà di movimento, comfort e minimo sforzo operatore

Linear recirculating ball screw guides

Freedom of movement, comfort and minimum operator effort

Linearführungen mit Kugelumlauflager

Leichtgängige Bewegung bedeutet: Komfort und geringe Anstrengungen für den Bediener

Guides linéaires à recirculation de billes

Liberté de mouvement, confort et effort minimum pour l'opérateur

Guías lineales con recirculación de esferas

Libertad de movimiento, confort y mínimo esfuerzo para el operario



<http://goo.gl/tKI7w>

Lama incisore indipendente

Qualità di taglio garantita su tutte le superfici

Independent scoring saw blade

guaranteeing optimum cutting quality on all types of surface

Unabhängiges Vorritzaggregat

Gewährleistet optimale Schnittergebnisse bei allen Materialien

Lame inciseur indépendante

Qualité de coupe garantie sur toutes les surfaces

Disco incisor independiente

Calidad de corte garantizada sobre todas las superficies



Ricca dotazione di serie, il punto di forza per le falegnamerie dinamiche

The rich standard equipment, the strength point for the dynamic woodworking companies

Mit ihrer reichhaltigen Ausstattung, ist die Maschine eine gewinnbringende Lösung für dynamische Betriebe

Riche dotation de série, le point de force pour les menuiseries dynamiques

Completa dotación de serie, el punto de fuerza para las carpinterías dinámicas



Aspirazione ottimizzata e dedicata nei punti critici

Optimised and dedicated exhaust system on the critical points

Optimierte Absaugung auch an den sonst kritischen Stellen

Aspiration optimisée et dédiée dans les points critiques

Aspiración optimizada y dedicada en los puntos críticos



Dispositivo ribaltabile per pezzi piccoli

Short workpieces cutting device

Ausklappbare Mittelauflage für kleine

Werkstücke

Dispositif escamotable pour petites pièces

Dispositivo abatible para piezas pequeñas

Caratteristiche tecniche	Technical data	Technische Daten	Caractéristiques Techniques	Características Técnicas	Verticut
Max. spessore taglio	Max. cutting thickness	Max. Schnittstärke	Épaisseur maxi. de coupe	Espesor máx. de corte	mm 60
Larghezza taglio orizzontale	Horizontal cutting width	Horizontale Schnittbreite	Largeur de coupe horizontale	Ancho de corte horizontal	mm 4300
Altezza taglio verticale	Vertical cutting height	Vertikale Schnittöhe	Hauteur de coupe verticale	Altura de corte vertical	mm 2200
Max. altezza taglio orizzontale	Max. horizontal cutting height	Max. horizontale Schnittöhe	Hauteur maxi. de coupe horizontale	Altura máx. de corte horizontal	mm 2080
Motore lama principale 50 Hz	Main blade motor 50 Hz	Hauptsägeblatt Motorleistung 50 Hz	Moteur lame principale 50 Hz	Motor disco principal 50 Hz	kW (Hp) 4 (5)
Velocità rotazione della lama principale 50 Hz	Main blade speed 50 Hz	Hauptsägeblatt Drehzahl 50 Hz	Vitesse de rotation lame principale 50 Hz	Velocidad de rotación disco principal 50 Hz	rpm 5000
Velocità rotazione dell'incisore 50 Hz	Scoring blade speed 50 Hz	Vorritzerdrehzahl 50 Hz	Vitesse de rotation inciseur 50 Hz	Velocidad de rotación incisor 50 Hz	rpm 10000
Diam. albero lama	Blade shaft diam.	Hauptsägeblatt Wellen-Durchm.	Diam. arbre lame	Diám. eje disco	mm 250 (30)
Diam. albero lama incisore	Scoring blade shaft diam.	Vorritzersägeblatt Wellen-Durchm.	Diam. arbre lame inciseur	Diám. eje disco incisor	mm 70 (20)
Diam. bocche di aspirazione	Exhaust outlets diam.	Durchmesser der Absaugstutzen	Diam. bouches d'aspiration	Diám. campanas de aspiración	mm 2 x 100 + 5 x 50
Dimensioni d'ingombro	Overall dimensions	Abmessungen	Dimensions d'encombrement	Dimensiones	mm 5600x3130x1530