

# FS 300

## COMBINATA PIALLA A FILO SPESSORE

COMBINED SURFACE-THICKNESS

KOMBINATIONSMASCHINE ABRICHTE-DICKTE

COMBINÉE DÉGAUCHISSEUSE-RABOTEUSE

CEPILLO COMBINADO A HILO ESPESOR



Macchina in versione CE  
Machine in CE version  
Maschine in CE version  
Machine conforme aux normes CE  
Máquina en versión CE



Costruzione Macchine per il legno  
Woodworking machines manufacturers

# FS 300



## DATI TECNICI

## TECHNICAL DATA

## TECHNISCHE DATEN

## DONNÉES TECHNIQUES

## DATOS TECNICOS

### PIALLA A FILO

Dimensione piani	1450 x 300 mm
Albero a 3 coltelli	Ø 70 mm
Giri/min albero pialla	5400
Guida inclinabile	0° ÷ 45°
Piani con apertura contemporanea	
Potenza motore	1,5 kW (2HP)

### PIALLA SPESSORE

Dimensione piano	500 x 300 mm
Spessore massimo piallabile	200 mm
Spessore minimo piallabile	4 mm
Spessore max. di asportazione	5 mm
Velocità di avanzamento	6,5 m/1'
Peso netto	210 kg
Dimensioni d'ingombro	1450 x 700 x 1000 mm
Dimensioni d' imballaggio	1550 x 710 x 1000 mm

### CAVATRICE (a richiesta)

Dimensione tavola cavatrice	360 x 210 mm
Corsa longitudinale	105 mm
Corsa trasversale	105 mm
Corsa verticale	95 mm
Mandrino Westcott	0 ÷ 16 mm

### DOTAZIONI STANDARD

Registra coltelli  
Protezioni antinfortunistiche  
Chiavi di servizio

### VARIAZIONI A RICHIESTA

Motore	2,2 kW (3HP)
Motore monofase	
Albero pialla tipo Tersa	
*Cappa d'aspirazione	Ø 120 mm

\*standard per versione CE

### SURFACE PLANER

Table dimensions	1450 x 300 mm
3-knives cutterhead	Ø 70 mm
Cutterhead speed rpm	5400
Fence tilting up to	0° ÷ 45°
Contemporary opening planer table	
Motor power	1,5 kW (2HP)

### THICKNESS PLANER

Table dimensions	500 x 300 mm
Max. height of thickness	200 mm
Min. height of thickness	4 mm
Max. depth of cut thicknesser	5 mm
Forwarding speed	6,5 m/1'
Net weight	210 kg
Overall dimensions	1450 x 700 x 1000 mm
Packing sizes	1550 x 710 x 1000 mm

### MORTISING UNIT (on request)

Mortising table dimension	360 x 210 mm
Longitudinal motion	105 mm
Transversal motion	105 mm
Vertical motion	95 mm
Westcott boring spindle	0 ÷ 16 mm

### STANDARD EQUIPMENT

Knife adjustment  
Safety devices  
Service spanners

### OPTIONALS

Motor power	2,2 kW (3HP)
Single phase motor	
Tersa-knife cutterhead	
*Suction hood	Ø 120 mm

\*standard for CE version

### ABRICHTE

Tischabmessungen	1450 x 300 mm
3 Messerwelle	Ø 70 mm
Drehzahl Messerwelle	5400 Upm
Verstellung der Winkel bis	0° ÷ 45°
Hobeltisch mit gleichzeitiger Öffnung	
Motorstärke	1,5 kW (2HP)

### DICKENHOBEL

Dickenhobeltischgröße	500 x 300 mm
Max. Hobelhöhe	200 mm
Min. Hobelhöhe	4 mm
Max. Spanabnahme	5 mm
Vorschubgeschwindigkeiten	6,5 m/1'
Nettgewicht	210 kg
Platzbedarf	1450 x 700 x 1000 mm
Verpackungsabmessungen	1550 x 710 x 1000 mm

### LANGLOCHBOHRSUPPORT (Sonderzubehör)

Abmessungen Langlochbohrstisch	360 x 210 mm
Langhub	105 mm
Querhub	105 mm
Vertikalhub	95 mm
Westcott Bohrfutter	0 ÷ 16 mm

### STANDARDZUBEHÖR

Messereinstellehre  
Unfallschutzvorrichtungen  
Bedienungsschlüssel

### SONDERZUBEHÖR

Motorstärke	2,2 kW (3HP)
Wechselstrommotoren	
Tersa-Messerwelle	
*Späneabsaughaube	Ø 120 mm

\*standard in CE version

### DÉGAUCHISSEUSE

Dimension tables	1450 x 300 mm
Arbre à 3 couteaux	Ø 70 mm
Tours/min de l'arbre du rabot	5400
Equerre inclinable	0° ÷ 45°
Plans à ouverture simultanée	
Puissance du moteur	1,5 kW (2HP)

### RABOTEUSE

Dimensions du plan	500 x 300 mm
Épaisseur max de rabotage	200 mm
Épaisseur min. de rabotage	4 mm
Épaisseur maximum d'ablation	5 mm
Vitesse d'avancement	6,5 m/1'
Poids net	210 kg
Dimension d'encombrement	1450 x 700 x 1000 mm
Dimension de l'emballage	1550 x 710 x 1000 mm

### MORTAISEUSE (sur demande)

Dimensions table mortaiseuse	360 x 210 mm
Course longitudinale	105 mm
Course transversale	105 mm
Course verticale	95 mm
Mandrin Westcott	0 ÷ 16 mm

### EQUIPEMENT STANDARD

Dispositif pour la réglage des couteaux  
Protections anti-accidents  
Clés de service

### MODIFICATION SUR DEMANDE

Moteur	2,2 kW (3HP)
Moteur monofase	
Arbre du rabot modèle Tersa	
*Hotte d'aspiration	Ø 120 mm

\*standard avec normes CE

### CEPILLO A HILO

Dimensione plano	1450 x 300 mm
Arbol a 3 cuchillos	Ø 70 mm
Giros/min árbol cepillo	5400
Inclinación de la guía hasta	0° ÷ 45°
Planos de apertura contemporánea	
Potencia motor	1,5 kW (2HP)

### ESPOR CEPILLO

Dimensione plano	500 x 300 mm
Espesor máximo de cepillado	200 mm
Espesor mínimo de cepillado	4 mm
Espesor máximo de muesca	5 mm
Velocidad de avance	6,5 m/1'
Peso neto	210 kg
Medidas de anclaje	1450 x 700 x 1000 mm
Medidas de embalaje	1550 x 710 x 1000 mm

### CAVADORA (a pedido)

Dimensiones mesa muescadora	360 x 210 mm
Carrera longitudinal	105 mm
Carrera trasversal	105 mm
Carrera vertical	95 mm
Mandril Westcott	0 ÷ 16 mm

### DOTACIONES STANDARD

Registrado cuchillos  
Protección antiaccidentes  
Llaves de servicio

### VARIACIONES A PEDIDO

Motor	2,2 kW (3HP)
Motor monofase	
Arbol cepillado tipo Tersa	
*Campana aspiración	Ø 120 mm

\*standard en versión CE

Dati tecnici e caratteristiche possono subire variazioni - Technical data can be modified - Technische Daten und Maschineneigenschaften Können Veränderungen unterliegen - Données techniques et caractéristiques peuvent varier - Datos técnicos y características pueden variar



VEBA MECCANICA s.r.l.  
Via Emilia, 1678 - 47020 Longiano (FC) Italia  
tel +39 0547 54323 fax +39 0547 54029  
www.veba.it e mail: info@veba.it

Costruzione Macchine per il legno  
Woodworking machines manufactures

