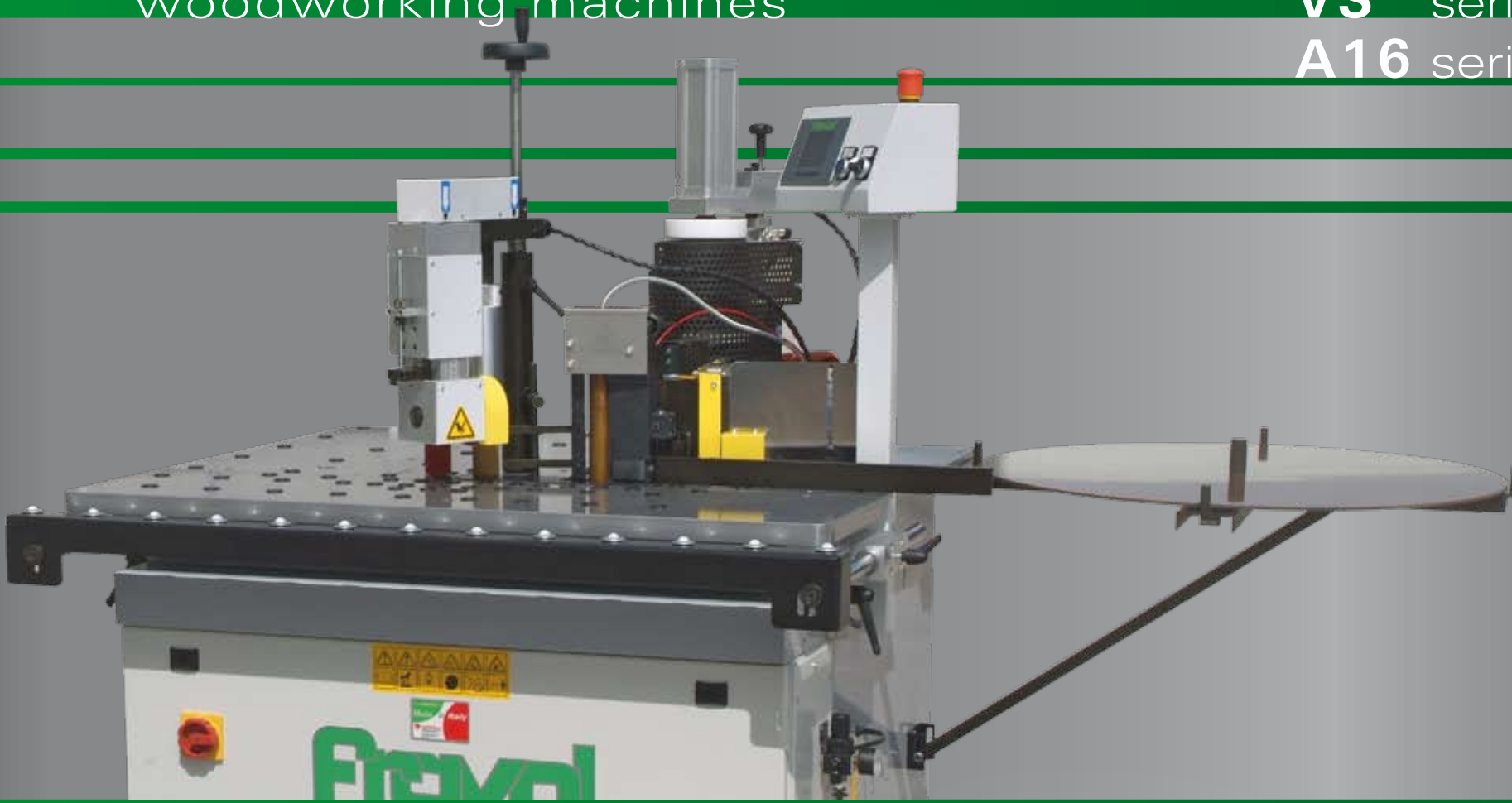


# FRAVOL

woodworking machines

VS series  
A16 series



[fravol.it](http://fravol.it)





**VSR**

**IT Macchina Rifilatrice** per pannelli diritti e curvi, bordati con impiallacciatura, melaminica, PVC-ABS fino a 3 mm di spessore. Con 2 elettromandri a 12000 giri/min., KW 0,50 (hp 0,70), comandati da inverter. La macchina dispone di un nuovo piano di lavoro brevettato, che garantisce un facile scorrimento del pannello ed una estrema flessibilità per la bordatura, senza l'utilizzo di contro sagome. Lo scorrimento su tasselli di nylon garantisce, inoltre, la perfetta integrità e pulizia delle facce nobilitate dei pannelli.

**EN Trimming machine** for straight, round or curved panels with edge of veneer, melamine or PVCABS 3mm. The machine includes two electrospindles at 12.000 RPM, KW 0,50 (hp 0,70) with inverter. The machine is complete with a new patented working table which guarantee an easier slidings and cleanliness of the panel on the new naylon plugs.

**FR Affleureuse** pour panneaux droits et courbes, avec chants plaqués, mélaminés, PVC-ABS jusqu'à 3mm d'épaisseur. Avec 2 électromandrins à 12000tr/1', KW 0,50 (hp 0,70), commandés par un convertisseur de fréquence. La machine dispose d'une nouvelle table de travail brevetée, qui garantit un coulistement aisè du panneau et une extrême flexibilité pour le placage du chant, sans utilisation de gabarit. Le glissement sur des tasseaux de nylon garantit, par ailleurs, une parfaite intégrité et propreté des faces mélaminées des panneaux.

**DE Abkantmaschine** für gerade Teile und Formteile für Kanten in Furnier, Melaminpapier, PVC-ABS Bis zu einer Stärke von 3mm. Mit 2 elektrischen Spulen zu 12000 UpM, KW 0,50 (hp 0,70), Invertersteuerung. Die Maschine verfügt über eine neue, patentierte Arbeitsfläche, die ein leichtes Gleiten des Werkstücks gewährleistet; ferner passt sich dadurch die Kante ohne Verwendung von Gegenstücken hervorragend an. Darüber hinaus schont der Vorschub mit Nylongleitbacken die Werkstücke, ihre Oberflächen bleiben unversehrt und sauber.

**ES Máquina Perfiladora** de paneles derechos y curvos, biselados con cepillado, melamínico, PVC-ABS hasta 3 mm de espesor. Con 2 electromandriles a 12000 Giri/min., KW 0,50 (hp 0,70), comandado por un inverter. La máquina dispone de uno nuevo plano de trabajo patentado, que garantiza un fácil desplazamiento del panel y una extrema flexibilidad para el cepillado, sin la utilización de formas. El desplazamiento sobre cuñas de nylon garantiza, además, la perfecta integridad y limpieza de planos de tablero.



**VSB**



**VSB-PU**

**IT Macchina Bordatrice** per pannelli con forme diritte, tonde o curve. Si rivolge ad industrie ed artigiani permettendo l'applicazione di bordi d'impiallacciatura, melaminico, PVC-ABS fino a 3 mm di spessore. La macchina dispone di un nuovo piano di lavoro brevettato, che garantisce un facile scorrimento del pannello ed un'estrema flessibilità per la bordatura, senza l'utilizzo di contro sagome. Lo scorrimento su tasselli di nylon garantisce, inoltre, la perfetta integrità e pulizia delle facce nobilitate dei pannelli.

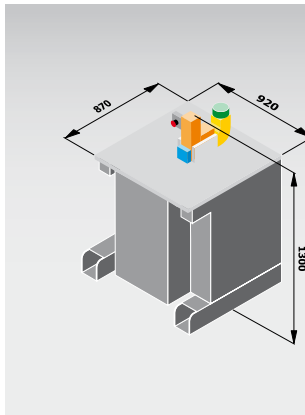
**EN Edging machine** for straight, round or curved panels. It is a versatile machine for edging veneer, melamine, 3mm pvc/abs. The machine has a new patented working table, which allows an easier panel sliding and the edging can be performed without the use of jigs. The naylon plugs guarantee a perfect integrity and cleanliness of the faced panel surface.

**FR Plaqueuse de chant** pour panneaux de forme droite, ronde ou courbe. Elle est destinée tant à l'industrie qu'à l'artisan, car elle permet l'application de chants de placage, mélaminique, PVC-ABS jusqu'à 3mm d'épaisseur. La machine dispose d'une nouvelle table de travail brevetée, qui garantit un coulistement aisè du panneau et une extrême flexibilité pour le placage du chant, sans utilisation de gabarit. Le glissement sur des tasseaux de nylon garantit, par ailleurs, une parfaite intégrité et propreté des faces mélaminées des panneaux.

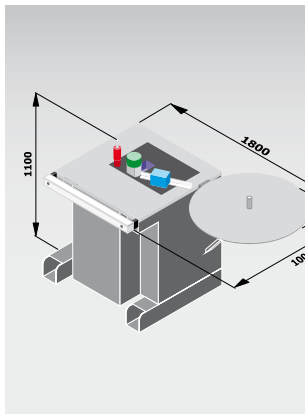
**DE Bördelmaschine** für gerade Teile und Formteile. Für Industrie und Handwerk; Kanten in Furnier, Melaminpapier, PVC-ABS bis zu einer Stärke von 3 mm. Die Maschine verfügt über eine neue, patentierte Arbeitsfläche, die ein leichtes Gleiten des Werkstücks gewährleistet; ferner passt sich dadurch die Kante ohne Verwendung von Gegenstücken hervorragend an. Darüber hinaus schont der Vorschub mit Nylongleitbacken die Werkstücke, ihre Oberflächen bleiben unversehrt und sauber.

**ES Máquina Chapeadora** para paneles de forma rectas, redondas o curvas. Se presenta a industrias y artesanos permitiendo la aplicación de bordes de cepillado, melamínico, PVC-ABS hasta 3 mm de espesor. La maquina dispone de nuevos planos de trabajo patentado, que garantiza un fácil desplazamiento del panel y una extrema flexibilidad para el biselado, sin la utilización de formas. El desplazamiento sobre cuñas de nylon garantiza, además, la perfecta integridad y limpieza de planos de tablero.

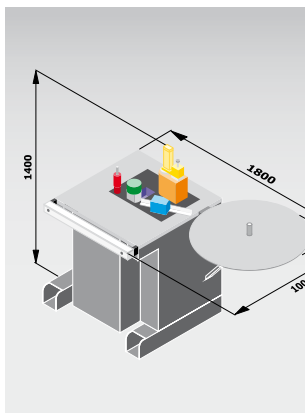
**VSR**

	<p>Altezza pannello - Panel height Hauteur du panneau - Werkstückstärke Altura tablero</p> <p><b>16 ÷ 60 mm</b></p> <p>Voltaggi e frequenza Voltage and cycles - Voltage et fréquence Spannung, Frequenz - Voltaje y frecuencia</p> <p><b>230V 50/60 Hz SF + N</b></p>	<p>Spessore bordo - Edge thickness Epaisseur du chant Kantenmaterial-Stärke - Espesor canto</p> <p><b>0,4 ÷ 3 mm</b></p> <p>Pressione d'aria - Air pressure Pression - Druck - Presion</p> <p><b>6 bar</b></p>	<p>Raggio interno min. - Minimum internal radius - Rayon minimum interne - Kleiner Innendurchmesser - Radio minimo interno</p> <p><b>20 mm</b></p> <p>Potenza installata - Installed power Puissance installée - Leistung installierte Potencia instalada</p> <p><b>1,0 Kw 0,75 Kw</b></p>	<p>Giri motore minuto - Engine rpm Tours minute du moteur - Motoren Drehzahl/ Min. - Giros por minuto del motor</p> <p><b>9000 ÷ 15.000 rpm</b></p> <p>Peso - Weight - Poids Gewicht - Peso</p> <p><b>160 Kg</b></p>
---	--	--	--	--

**VSB**

	<p>Altezza pannello - Panel height Hauteur du panneau - Werkstückstärke Altura tablero</p> <p><b>10 ÷ 60 mm</b></p> <p>Voltaggi e frequenza Voltage and cycles - Voltage et fréquence Spannung, Frequenz - Voltaje y frecuencia</p> <p><b>230V - 400 V 50/60 Hz 3 Ph + N</b></p>	<p>Spessore bordo - Edge thickness Epaisseur du chant Kantenmaterial-Stärke - Espesor canto</p> <p><b>0,4 ÷ 3 mm</b></p> <p>Pressione d'aria - Air pressure Pression - Druck - Presion</p> <p><b>6 bar</b></p>	<p>Raggio interno min. - Minimum internal radius - Rayon minimum interne - Kleiner Innendurchmesser - Radio minimo interno</p> <p><b>20 mm</b></p> <p>Potenza installata - Installed power Puissance installée - Leistung installierte Potencia instalada</p> <p><b>2,35 Kw</b></p>	<p>Giri motore minuto - Engine rpm Tours minute du moteur - Motoren Drehzahl/ Min. - Giros por minuto del motor</p> <p><b>20 ÷ 40 rpm 4 ÷ 8 mt/m</b></p> <p>Peso - Weight - Poids Gewicht - Peso</p> <p><b>230 Kg</b></p>
--	--	--	---	---

**VSB-PU**

	<p>Altezza pannello - Panel height Hauteur du panneau - Werkstückstärke Altura tablero</p> <p><b>10 ÷ 60 mm</b></p> <p>Voltaggi e frequenza Voltage and cycles - Voltage et fréquence Spannung, Frequenz - Voltaje y frecuencia</p> <p><b>230V - 400 V 50/60 Hz 3 Ph + N</b></p>	<p>Spessore bordo - Edge thickness Epaisseur du chant Kantenmaterial-Stärke - Espesor canto</p> <p><b>0,4 ÷ 3 mm</b></p> <p>Pressione d'aria - Air pressure Pression - Druck - Presion</p> <p><b>6 bar</b></p>	<p>Raggio interno min. - Minimum internal radius - Rayon minimum interne - Kleiner Innendurchmesser - Radio minimo interno</p> <p><b>20 mm</b></p> <p>Potenza installata - Installed power Puissance installée - Leistung installierte Potencia instalada</p> <p><b>2,35 Kw</b></p>	<p>Giri motore minuto - Engine rpm Tours minute du moteur - Motoren Drehzahl/ Min. - Giros por minuto del motor</p> <p><b>20 ÷ 40 rpm 4 ÷ 8 mt/m</b></p> <p>Peso - Weight - Poids Gewicht - Peso</p> <p><b>230 Kg</b></p>
---	--	--	---	---



# A16 series



A16S



A16W



A16NV

**IT Macchina Bordatrice** Macchine bordatrici per pannelli con forme diritte, rotonde o curve: si propongono alle esigenze di aziende industriali o artigianali. Permettono l'applicazione di bordi in impiallacciatura, melaminico, PVC, ABS fino a 3 mm di spessore e massello fino a 4 mm, sia in strisce che in rotolo.

Le macchine dispongono di accessori, in particolare per bordi da 2-3 mm in PVC-ABS, atti a facilitare la produzione, come indicato nei vari accessori da impiegare.

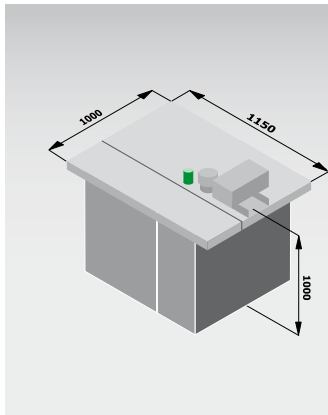
**EN Edging machine** Edging machines for straight, rounded or curved panels designed for industrial or artisan use. They permit the application of veneer, melamine, PVC and ABS edges up to 3 mm thick and solid wood edges up to 4 mm in strips or reels. Accessories can be used, in particular for 2-3 mm PVC-ABS, to facilitate production. Information is given with each accessory.

**FR Machine encolleuse** Machines encolleuses de chant pour les panneaux avec formes droites, arrondies ou courbes; s'applique aux exigences des entreprises industrielles ou artisanales. Permet l'application des bords en plaqué, mélaminé, PVC, ABS jusqu'à 3 mm d'épaisseur et maximum jusqu'à 4 mm, aussi bien en que en rouleau. La machine dispose d'accessoires, en particulier pour bords de 2-3 mm en PVC-ABS, capable de faciliter la production, comme indiqué dans les différents accessoires à utiliser.

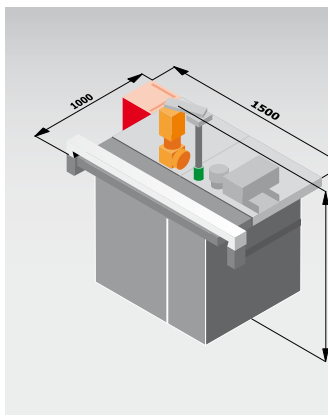
**DE Kantenanleimmaschine** Kantenanleimmaschinen für Werkstücke mit geraden, gerundeten oder frei geformten Kanten für die industrielle und handwerkliche Fertigung. Die Maschinen erlauben das Aufbringen von Kanten mittels Schmelzkleber als Rollen- oder Streifenware in Furnier, Kunststoff, Melamin, PVC, ABS bis zu einer Kantenstärke von 3 mm und Massivholzkanten bis 4 mm Stärke. Zur Erleichterung und Vereinfachung der Produktion können die Maschinen speziell für die Verarbeitung von PVC u. ABS-knten, Stärke 2-3 mm mit entsprechenden Zubehöreinrichtungen ausgestattet werden.

**ES Máquina chapeadora** Maquinas chapeadoras de cantos para tableros rectos, en curva o con perfiles redondeados; adecuado para las exigencias tanto de empresas industriales como artesanales. Permite la aplicación de cantos en chapa, melamina, PVC, ABS hasta 3 mm de espesor y macizo hasta 4 mm de espesor, ya sea en tiras o en rollos. La maquina dispone de diversos accesorios especialmente para cantos de 2-3 mm en PVC a fin de facilitar la producción.

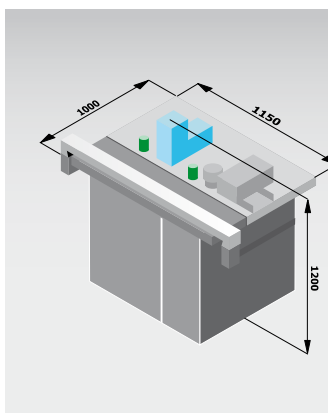
**A16S**

	<p>Altezza del pannello - Panel height Hauteur du panneau - Werkstückstärke Altura tablero</p> <p><b>10 ÷ 60 mm (100 - 140 - 200 optional)</b></p> <p>Spalmatura - Spreading Encollage - Umrandung - Encolado</p> <p><b>1 rullo - 1 roll - 1 rouleau 1 walze - 1 rulo</b></p> <p>Potenza installata - Installed power Puissance installée - Leistung installierte Potencia instalada</p> <p><b>2,47 Kw</b></p>	<p>Spessore bordo - Edge thickness Epaisseur du chant - Kantenmaterial-Stärke Espesor canto</p> <p><b>0,4 ÷ 3 mm</b></p> <p>Altezza di rifilatura - Trimming height Hauteur d'affleurement - Kantennhoehe Beim Buendigraesen - Altura de perfilado</p> <p><b>16 ÷ 50 mm optional acc.1</b></p> <p>Voltaggi e frequenze - Voltages and cycles Voltages et fréquences - Spannung, Frequenz Voltaje y frecuencias</p> <p><b>220-380 V 50-60 Hz - 3 Ph + N</b></p>	<p>Raggio min. bordatura - Min. edging radius Rayon min. d'encollage - Mindestradius Umrandung - Radio min. encolado</p> <p><b>20 mm</b></p> <p>Raggio min. rifilatura - Min. trimming radius Hauteur min. d'affleurement - Mindestradius beim Buendigraesen - Radio mínimo perfilado</p> <p><b>25 mm optional acc.1</b></p> <p>Pressione d'aria - Air pressure Pression de l'aire - Druck Presión</p> <p><b>6 bar</b></p>	<p>Avanzamento variabile - Variable feed speeds Avancement variable - Stufenloser Vorschub Anleimmashine - Velocidad de avance variable</p> <p><b>2,5 ÷ 12 mt/m</b></p> <p>Giri al rifilatore min. - Trimming device approx.min Tours de l'affleureuse, par minute Drehzahl Buendigraese/min. - Velocidad del perfilador</p> <p><b>12.000 rpm optional acc.1</b></p> <p>Peso - Weight Poids - Gewicht - Peso</p> <p><b>300 Kg</b></p>
---	--	--	--	---

**A16W**

	<p>Altezza del pannello - Panel height Hauteur du panneau - Werkstückstärke Altura tablero</p> <p><b>10 ÷ 60 mm</b></p> <p>Spalmatura - Spreading Encollage - Umrandung - Encolado</p> <p><b>2 rullo - 2 roll - 2 rouleau 2 walze - 2 rulo</b></p> <p>Potenza installata - Installed power Puissance installée - Leistung installierte Potencia instalada</p> <p><b>2,47 Kw</b></p>	<p>Spessore bordo - Edge thickness Epaisseur du chant - Kantenmaterial-Stärke Espesor canto</p> <p><b>0,4 ÷ 3 mm</b></p> <p>Altezza di rifilatura - Trimming height Hauteur d'affleurement - Kantennhoehe Beim Buendigraesen - Altura de perfilado</p> <p><b>16 ÷ 50 mm optional acc.1</b></p> <p>Voltaggi e frequenze - Voltages and cycles Voltages et fréquences - Spannung, Frequenz Voltaje y frecuencias</p> <p><b>220-380 V 50-60 Hz - 3 Ph + N</b></p>	<p>Raggio min. bordatura - Min. edging radius Rayon min. d'encollage - Mindestradius Umrandung - Radio min. encolado</p> <p><b>20 mm</b></p> <p>Raggio min. rifilatura - Min. trimming radius Hauteur min. d'affleurement - Mindestradius beim Buendigraesen - Radio mínimo perfilado</p> <p><b>25 mm optional acc.1</b></p> <p>Pressione d'aria - Air pressure Pression de l'aire - Druck Presión</p> <p><b>6 bar</b></p>	<p>Avanzamento variabile - Variable feed speeds Avancement variable - Stufenloser Vorschub Anleimmashine - Velocidad de avance variable</p> <p><b>2,5 ÷ 12 mt/m</b></p> <p>Giri al rifilatore min. - Trimming device approx.min Tours de l'affleureuse, par minute Drehzahl Buendigraese/min. - Velocidad del perfilador</p> <p><b>12.000 rpm optional acc.1</b></p> <p>Peso - Weight Poids - Gewicht - Peso</p> <p><b>320 Kg</b></p>
--	---	--	--	---

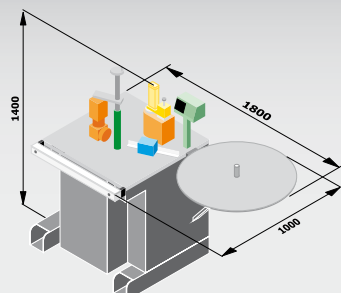
**A16NV**

	<p>Altezza del pannello - Panel height Hauteur du panneau - Werkstückstärke Altura tablero</p> <p><b>10 ÷ 60 mm</b></p> <p>Spalmatura - Spreading Encollage - Umrandung - Encolado</p> <p><b>2 rullo - 2 roll - 2 rouleau 2 walze - 2 rulo</b></p> <p>Potenza installata - Installed power Puissance installée - Leistung installierte Potencia instalada</p> <p><b>3,47 Kw</b></p>	<p>Spessore bordo - Edge thickness Epaisseur du chant - Kantenmaterial-Stärke Espesor canto</p> <p><b>0,4 ÷ 3 mm</b></p> <p>Altezza di rifilatura - Trimming height Hauteur d'affleurement - Kantennhoehe Beim Buendigraesen - Altura de perfilado</p> <p><b>10 ÷ 50 mm standard</b></p> <p>Voltaggi e frequenze - Voltages and cycles Voltages et fréquences - Spannung, Frequenz Voltaje y frecuencias</p> <p><b>220-380 V 50-60 Hz - 3 Ph + N</b></p>	<p>Raggio min. bordatura - Min. edging radius Rayon min. d'encollage - Mindestradius Umrandung - Radio min. encolado</p> <p><b>20 mm</b></p> <p>Raggio min. rifilatura - Min. trimming radius Hauteur min. d'affleurement - Mindestradius beim Buendigraesen - Radio mínimo perfilado</p> <p><b>25 mm standard</b></p> <p>Pressione d'aria - Air pressure Pression de l'aire - Druck Presión</p> <p><b>6 bar</b></p>	<p>Avanzamento variabile - Variable feed speeds Avancement variable - Stufenloser Vorschub Anleimmashine - Velocidad de avance variable</p> <p><b>2,5 ÷ 12 mt/m</b></p> <p>Giri al rifilatore min. - Trimming device approx.min Tours de l'affleureuse, par minute Drehzahl Buendigraese/min. - Velocidad del perfilador</p> <p><b>12.000 rpm standard</b></p> <p>Peso - Weight Poids - Gewicht - Peso</p> <p><b>350 Kg</b></p>
---	---	--	--	---





**A16PUR**



Altezza del pannello - Panel height

Hauteur du panneau - Werkstückstärke  
Altura tablero

**10 ÷ 140 mm (200 mm optional)**

Avanzamento variabile - Variable feed speeds

Avancement variable - Stufenloser Vorschub Anleimmaschine - Velocidad de avance variable

**2,5 ÷ 12 mt/m**

Voltage e frequenze - Voltages and cycles Voltages et fréquences -

Spannung, Frequenz  
Voltaggio y frecuencias

**220-380 V 50-60 Hz - 3 Ph + N**

**IT Macchina Bordatrice** Macchine bordatrici per pannelli con forme diritte, rotonde o curve: si propongono alle esigenze di aziende industriali o artigianali. Permettono l'applicazione di bordi in impiallacciatura, melaminico, PVC, ABS fino a 3 mm di spessore e massello fino a 4 mm, sia in strisce che in rotolo. Ideale per lavorare con vari collanti, in particolare colle PUR, grazie al prefusore e al teflon integrale.

**EN Edging Machine** Edging machines for straight, rounded or curved panels designed for industrial or artisan use. They permit the application of veneer, melamine, PVC and ABS edges up to 3 mm thick and solid wood edges up to 4 mm in strips or reels. Perfect machine for work many kind of glue in particular PUR, with hot pre-melt and integral Teflon.

**FR Machine Plaqueuse** Machines PLAQUEUSE de chant pour les panneaux avec formes droites, arrondies ou courbes; s'applique aux exigences des entreprises industrielles ou artisanales. Permet l'application des bords en plaqué, mélaminé, PVC, ABS jusqu'à 3 mm d'épaisseur et maximum jusqu'à 4 mm, aussi bien en que en rouleau. Idéal pour travailler avec les diverses colles, adhésifs, en particulier grâce au téflon et préfusore.

**DE Kantenanleimmaschine** Kantenanleimmaschinen für Werkstücke mit geraden, gerundeten oder frei geformten Kanten für die industrielle und handwerkliche Fertigung. Die Maschinen erlauben das Aufbringen von Kanten mittels Schmelzkleber als Rollen- oder Streifenware in Furnier, Kunststoff, Melamin, PVC, ABS bis zu einer Kantenstärke von 3 mm und Massivholzkanten bis 4 mm Stärke. Perfekt für Arbeit Maschine viele Art von Klebstoff in bestimmten PUR, mit heißen pre-melt und integralen Teflon.

**ES Máquina Chapeadora** Maquinas chapeadoras de cantos para tableros rectos, en curva o con perfiles redondeados; adecuado para las exigencias tanto de empresas industriales como artesanales. Permite la aplicación de cantos en chapa, melamina, PVC, ABS hasta 3 mm de espesor y macizo hasta 4 mm de espesor, ya sea en tiras o en rollos. Ideal para trabajar con colle PUR, gracias al teflón y prefusore.

Spessore bordo - Edge thickness

Epaisseur du chant - Kantenmaterial-Stärke  
Espesor canto

**0,4 ÷ 3 mm**

Spalmatura - Spreading

Encollage - Umrandung - Encolado

**1 rullo - 1 roll - 1 rouleau - 1 walze - 1 rulo**

Pressione d'aria - Air pressure

Pression de l'aire - Druck  
Presión

**6 bar**

Raggio min. bordatura - Min. edging radius

Rayon min. d'encollage - Mindestradius Umrandung - Radio min. encolado

**20 mm**

Potenza installata - Installed power

Puissance installée - Leistung installierte  
Potencia instalada

**5,8 Kw**

Peso - Weight

Poids - Gewicht - Peso

**410 Kg**

**IT** Gruppo incollaggio universale con pre-fusore  
**EN** Universal gluing group with pre-melting  
**FR** Groupe encollage universel avec prefuseur  
**DE** Universal-verleimagggregat mit vorschmelzer  
**ES** Grupo encolador universal con pre-fusor



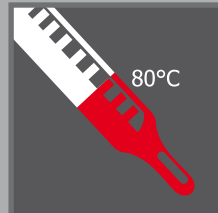
Polyurethane (PUR)



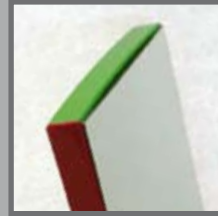
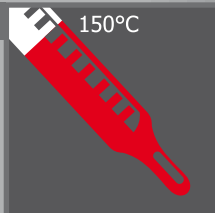
Polyurethane (PUR)



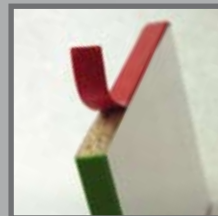
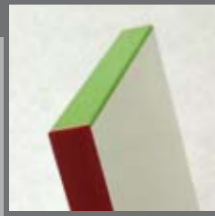
Hotmelt (EVA)

**EVA****Alta resistenza al calore - Good heat resistance**

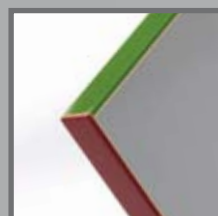
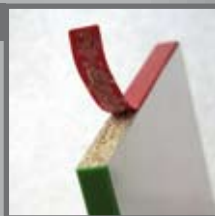
La colla termo fusibile (EVA) fonde a 80°.  
 L'incollaggio del poliuretano può resistere fino a 150° e oltre.  
 EVA hotmelts can take up to 80°C.  
 PUR bonds withstand 150°C and more.

**Alta resistenza all'acqua - High water resistance**

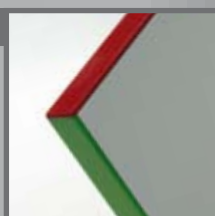
Dopo un test di resistenza all'acqua (2 giorni)  
 si evidenzia che:  
 l'incollaggio con la colla poliuretanica è intatto.  
 I collanti poliuretanici sono anche resistenti  
 agli agenti pulenti e alle soluzioni alcaline.  
 Water resistance test (2 days):  
 the PUR bond is intact.  
 PUR adhesives are also resistant to cleaners  
 and alkaline solutions.

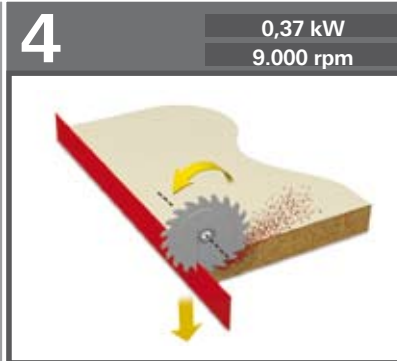
**Alta tenuta ad'incollaggio - High bond strength**

Rimuovendo il bordo dal pannello si evidenzia che:  
 la colla poliuretanica ha requisiti d'incollaggio più efficaci.  
 L'incollaggio del bordo con la colla poliuretanica ha  
 significativamente aumentato l'effetto di distaccamento  
 del truccio dal pannello.  
 La colla poliuretanica ha reagito  
 con la superficie del pannello.  
 Peeling the edge off a particle board panel:  
 The PUR bond requires considerably more effort.  
 The PUR bonded edge has a significantly increased  
 fiber tear effect.  
 The PUR has reacted with the surface of the particleboard.

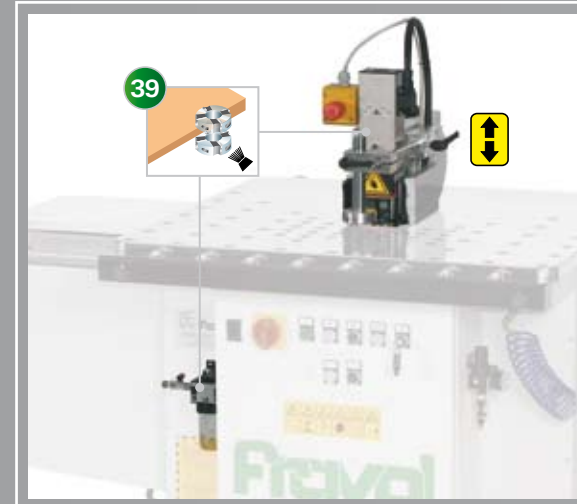
**Consumi ridotti - Minimal consumption**

Il poliuretano riduce lo strato di spessore richiesto.  
 I collanti poliuretanici consumano meno di 200 g/m<sup>2</sup>.  
 PUR reduces the required coating weight.  
 PUR adhesive consumption is less than 200 g/m<sup>2</sup>.

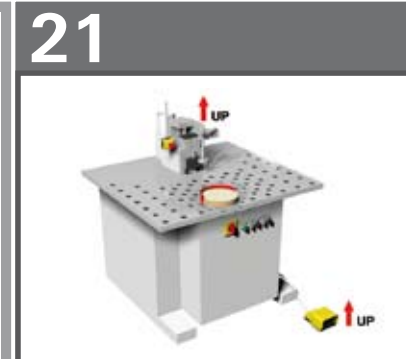




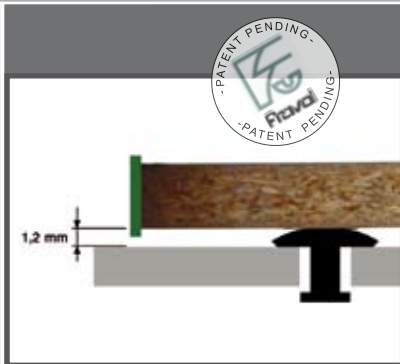
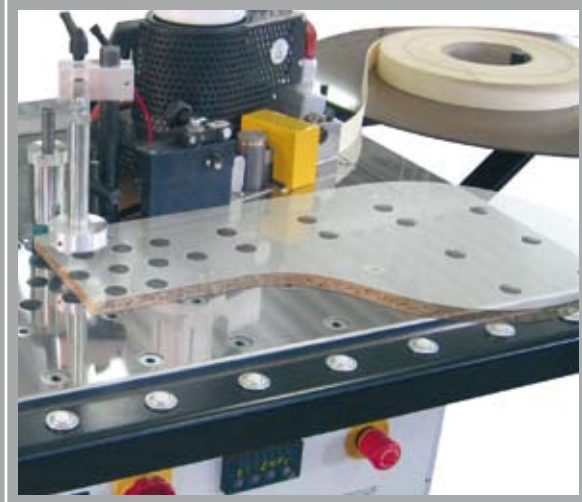
**IT** Intestatore laterale di bordi con lama circolare  
**EN** Edging machine with circular saw blade  
**FR** Coupe en bout latérale des chants avec lame circulaire  
**DE** Seitliche schnittvorrichtung mit schneideblatt  
**ES** Retestador lateral de cantos con sierra circular



**IT** Sistema di lubrificazione antiadesivante  
**EN** Anti-adhesive lubrication  
**FR** Système de lubrification anti-adhérence  
**DE** Antihalt-schmiersystem  
**ES** Sistema de lubricación antiadhesiva



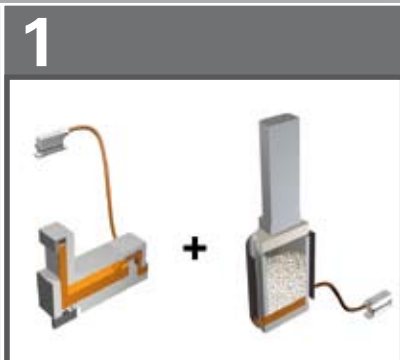
**IT** Gruppo pneumatico  
**EN** Pneumatic unit  
**FR** Groupe pneumatique  
**DE** Druckluftaggregat  
**ES** Grupo pneumático



- IT** Piano di lavoro con sistema versatile e modulare  
**EN** Modular and versatile working table  
**FR** Table de travail avec système versatile et modulaire  
**DE** Modulare und vielseitige begabt Arbeitstabelle  
**ES** Mesa de trabajo con sistema versátil y modular



- IT** Barra di sostegno con sfere  
**EN** Supporting bars with balls  
**FR** Barre de soutien avec billes  
**DE** Haltestange mit stahlkugeln  
**ES** Barra de sostén con bolas

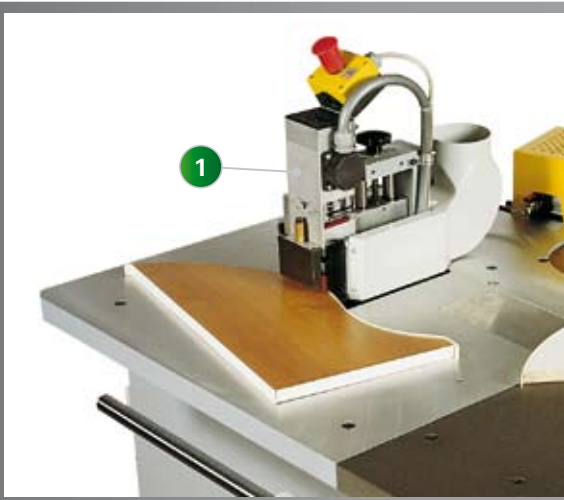


- IT** Caricatore esterno per prefusore  
**EN** External loader for pre-melting glue-pot  
**FR** Bac externe pour pre-fuseur  
**DE** Separates Nachfüllsystem für Leimtopf  
**ES** Cargador externo para predusor

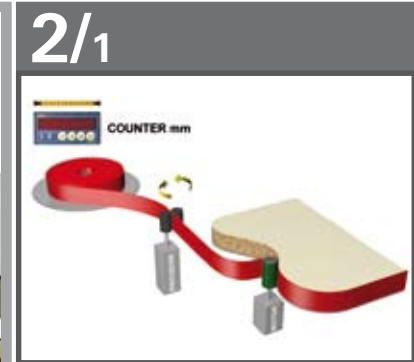


- IT** Vasca colla poliuretanica con prefusore con sgancio rapido  
**EN** Polyurethanic glue pot with pre-melting and quick set releasing  
**FR** Bac à colle polyuréthanique avec prefuseur, amovible rapidement  
**DE** Polyurethanic Klebertopf mit dem vor-Schmelzen und dem Schnellausspannung  
**ES** Depósito de cola poliuretánica con prefusor y desenganche rápido

# A16 operators group



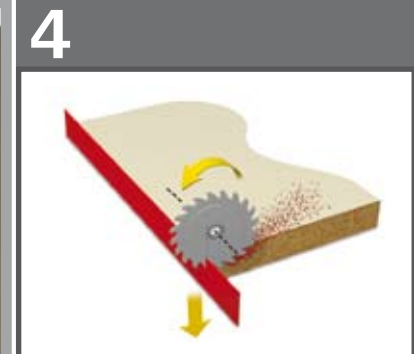
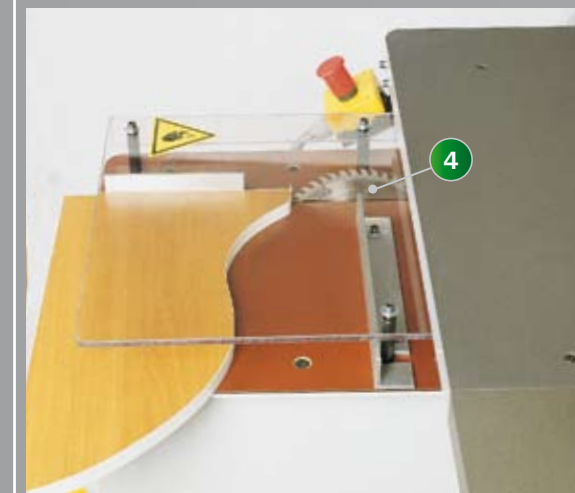
**1**  
IT Gruppo rifilatore  
EN Trimmer unit  
FR Groupe affureur  
DE Abkantaggregat  
ES Grupo perfilador



**2/1**  
IT Contamillimetri elettronico digitale  
EN Electronic digital millimeter counter  
FR Compte-millimètres électronique digital  
DE Digitaler millimeterzhäler  
ES Cuentamilímetros electrónico digital



**3**  
IT Spalla di contrasto (in posizione d'appoggio)  
EN Contrast shoulder (on support position)  
FR Support de contraste (en position d'appui)  
DE Gegenleiste (auflegeposition)  
ES Apoyo (en posicion de apoyo)



**4**  
IT Intestatore laterale di bordi con lama circolare  
EN End cut off lateral saw of edges with circular blade  
FR Coupe en boute laterale des chants avec lame circulaire  
DE Seitliche schnittvorrichtung für umleimer mit schneidblatt  
ES Retestador lateral de cantos con sierra circular



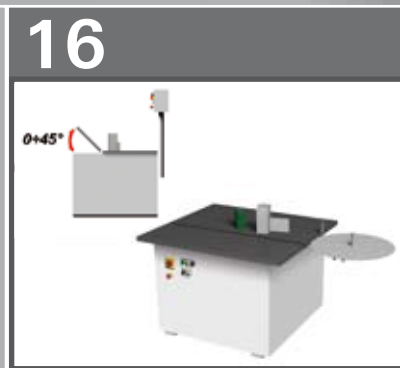
**IT** Trancia PVC-ABS 3mm  
**EN** PVC-ABS Schear  
**FR** Cisaille PVC-ABS  
**DE** PVC-ABS Klinge  
**ES** Cortadora PVC-ABS



**IT** Soffiatore riscaldante  
**EN** Heating blower  
**FR** Groupe de soufflage shauffant  
**DE** Heizgebläse  
**ES** Soplador de calentamiento



**IT** Trascinatore motorizzato  
**EN** Power feeder  
**FR** Dispositif d'entrainement motorisé  
**DE** Motorisierte zugvorrichtung  
**ES** Arrastador motorizado



**IT** Piani di lavoro inclinabile 0°-45°  
**EN** Tilting work surface from 0°-45°  
**FR** Plans de travail inclinables de 0°-45°  
**DE** Kippbare arbeitsflächen: von 0° bis 45°  
**ES** Planos inclinables de trabajo desde 0° hasta 45°



# Fravol

macchine per la lavorazione del legno  
manufacture of woodworking machines

uff. e dep.: via A. Niedda, 6 - 35010  
Peraga di Vigonza - (PD) - Italy  
tel. +39 - 049 725085 - 725888  
fax +39 - 049 8931635  
[www.fravol.it](http://www.fravol.it) [fravol@fravol.it](mailto:fravol@fravol.it)

La Ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica senza preavviso. - The Company reserves the right to alter any detail with no forewarning. - La maison réserve le droit d'apporter les modifications jugées utiles sans préavis. - Die Firma behält sich das Recht für Änderungen ohne Voranzeige vor. - La empresa se reserva cualquier modificación sin preaviso a los clientes.