

SCARNITRICE AV2 MA

AV2 MA SKIVING

www.fratellialberti.com



A L B E R T I



DESCRIZIONE PRODOTTO:

La **scarnitrice AV2 MA** è conosciuta per la sua semplicità e precisione.

Il sistema con frizione per il rullo di trasporto permette di regolare la velocità di scarnitura tramite pedale. La macchina è dotata di motore aspiratore per gli scarti e cassone di raccolta. La macchina è disponibile su tavolo con altezza regolabile o tavolo ad altezza fissa.

CARATTERISTICHE MACCHINA:

- Tavolo di lavoro con aspirazione e cassone scarti;
- Sistema a frizione a pedale per regolazione velocità trasporto (con differenti ingranaggi e viti senza fine la velocità può essere incrementata o ridotta);
- Semplicità di utilizzo;
- Manutenzione semplificata;
- Motore mola per una miglior affilatura;
- Bassa rumorosità;
- Basso consumo energetico.

PRODUCT DESCRIPTION:

The **AV2 MA skiving machine** is known for his simplicity and precision.

Clutch system for feed roll allows to regulate the feeding speed by pedal. Machine has suction motor for scrap and waste box. Machine is available on adjustable height table or fixed table.

MACHINE FEATURES:

- Work table with suction and scrap box;
- Clutch system feed speed (different gear can be used to increase or reduce speed);
- User friendly;
- Easy service;
- Grinding motor for better sharpening;
- Low noise emission;
- Low power consumption.



FRATELLI ALBERTI S.R.L.

Via Selene, 16 - 21100 Varese - Italia - Tel. +39 0332 333619
C.F. e PIVA 00197020126

commerciale@fratellialberti.com

export@fratellialberti.com

SCARNITRICE AV2 MA

AV2 MA SKIVING

www.fratellialberti.com



A L B E R T I

OPZIONI MACCHINA:

- Tavolo ad altezza regolabile;
- Misuratore di spessore;
- Luce di lavoro;
- Sistema di lubrificazione;
- Mola diamantata;
- Kit Pneumatico alza/abbassa piedino;
- Accensione automatica affilatura;
- Colore personalizzabile;
- Vari rulli (acciaio, gomma, ...) e piedini disponibili;
- Kit per scarnitura fino a gradi regolabili (mocassino - 45°).

DATI TECNICI:

Largezza di scarnitura fino a: 50 mm
Angolo di scarnitura: 0°-45°
Altezza di scarnitura fino a: 3 mm
Rumorosità: 70 dB (A)
Velocità trasporto fino a: 40 m/min
Velocità lama: 1870 RPM
Consumo elettrico: 0,68 kW
Ingombri: 120 x 60 x 124h cm
Dimensione Imballo in cassa: 130 x 70 x 144h cm
Dimensione Imballo su paletta: 120 x 80 x 140h cm
Peso netto: 96 kg

MACHINE OPTIONS:

- Height adjustable work table;
- Thickness gauge;
- Working lamp;
- Lubrication device;
- CBN grinding system;
- Pneumatic presserfoot movement;
- Grinding automatic switch;
- Customizable colour;
- Various feed roll (steel, rubber, ...) and presserfoot available;
- Kit for adjustable angle skiving (mocassin - 45°).

TECHNICAL DATA:

Skiving width up to: 50 mm
Skiving angle: 0°-45°
Skiving thickness up to: 3 mm
Noise emission: 70 dB (A)
Feed speed up to: 40 m/min
Knife speed: 1870 RPM
Electrical power supply: 0,68 kW
Dimensions: 120 x 60 x 124h cm
Dimensione Imballo in cassa: 130 x 70 x 144h cm
Dimensione Imballo su paletta: 120 x 80 x 140h cm
Peso netto: 96 kg



#stayFAV

