SCARNITRICE AV2 MAE AV2 MAE SKIVING

www.fratellialberti.com





ALBERT



DESCRIZIONE PRODOTTO:

La scarnitrice AV2 MAE è dotata di variatore di velocità del trasporto che permette di scarnire vari materiali con differenti e difficili profili. Il variatore aiuta l'operatore e consente di evitare scarti di produzione. La macchina è disponibile su tavolo con altezza regolabile o tavolo ad altezza fissa (immagine a lato).

CARATTERISTICHE MACCHINA:

- Tavolo di lavoro con aspirazione e cassone scarti;
- Variatore di velocità trasporto elettronico;
- Semplicità di utilizzo;
- Manutenzione semplificata;
- Motore mola per una miglior affilatura;
- Bassa rumorosità;
- Basso consumo energetico.

PRODUCT DESCRIPTION:

The **AV2 MAE skiving machine** has adjustable feed speed that allows to skive various materials with different and difficult outline. The electronic variable speed helps the operator and avoid production material waste. Machine is availble on adjustable height table or fixed table (image below).

MACHINE FEATURES:

- Work table with suction and scrap box;
- Electronic adjustable feed 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 P.IVA 00197020126

commerciale@fratellialberti.com

export@fratellialberti.com

SCARNITRICE AV2 MAE AV2 MAE SKIVING



ALBERT

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.

DATI TECNICI:

Larghezza 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: 35 m/min

Velocità lama: 1870 RPM Consumo elettrico: 1,00 kW Ingombri: 120 x 60 x 124h cm

Dimensioni imballo in cassa: 130 x 70 x 144h cm Dimensione imballo su paletta: 120 x 80 x 140h cm

Peso netto: 115 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.

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: 35 m/min Knife speed: 1870 RPM

Electrical power supply: 1.00 kW Dimensions: 120 x 60 x 124h cm

Wooden case packing dimensions: 130 x 70

x 144h cm

Pallet packing dimensions: 120 x 80 x 140h cm

Net weight: 115 kg





