

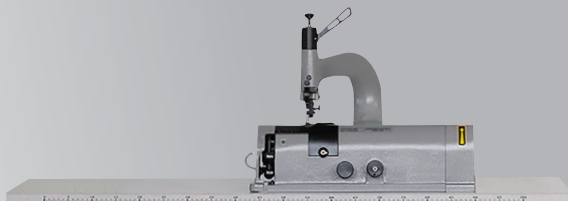
# SCARNITRICE AV2 MSAE

## AV2 MSAE SKIVING

www.fratellialberti.com



A L B E R T I



### DESCRIZIONE PRODOTTO:

La **scarnitrice AV2 MSAE** 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 (*immagine sopra*) o tavolo ad altezza fissa.

### CARATTERISTICHE MACCHINA:

- Tavolo di lavoro con super 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 MSAE 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 available on adjustable height table (*same as in the pic below*) or fixed table.

### MACHINE FEATURES:

- Work table with powerful suction and scrap box;
- Electronic adjustable feed speed;
- User friendly;
- Easy service;
- Grinding motor for better;
- 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 MSAE

## AV2 MSAE 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;
- Variatore velocità lama;
- Possibilità di collegare la macchina a sistema di aspirazione centralizzato;
- 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: 1,16 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: 123 kg

### MACHINE OPTIONS:

- Height adjustable work table;
- Thickness gauge;
- Working lamp;
- Lubrication device;
- CBN grinding system;
- Pneumatic presserfoot movement;
- Grinding automatic switch;
- Knife variable speed;
- Possibility to connect machine to centralized vacuum system;
- Customizable color;
- 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: 1.16 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: 123 kg



#stayFAV

