

# SCARNITRICI DOPPIO TRASPORTO HEAVY DUTY SKIVING

www.fratellialberti.com



# SCARNITRICI DOPPIO TRASPORTO HEAVY DUTY SKIVING

www.fratellialberti.com



A L B E R T I

## DATI TECNICI:

Larghezza di scarnitura fino a: 50 mm

Angolo di scarnitura: 0°-45°

Altezza di scarnitura fino a: 7 mm

Rumorosità: 70 dB (A)

Velocità trasporto fino a: 40 m/min

Velocità lama: 720 RPM

Consumo elettrico:

M1 0,71 kW - M2 0,96 kW - M2SA 1,34 kW

M3 1,00 kW - M3SA 1,41 kW - M3K 0,96 kW

M3KSA 1,37 kW

Ingombri:

- versione mobile in lamiera 70 x 47 x 134h cm

- versione su tavolo 120 x 60 x 124h cm

Dimensione Imballo in cassa:

- versione mobile in lamiera 80 x 60 x 154h cm

- versione su tavolo 130 x 70 x 144h cm

Dimensione Imballo su paletta:

- versione mobile in lamiera 80 x 60 x 150h cm

- versione su tavolo 120 x 80 x 140h cm

Peso netto:

M1 120 kg - M2 129 kg - M2SA 123 kg - M3 129 kg -

M3SA 123 kg - M3K 131 kg - M3KSA 125 kg

## TECHNICAL DATA:

Skiving width up to: 50 mm

Skiving angle: 0°-45°

Skiving thickness up to: 7 mm

Noise emission: 70 dB (A)

Feed speed up to: 40 m/min

Knife speed: 720 RPM

Electrical power supply:

M1 0,71 kW - M2 0,96 kW - M2SA 1,34 kW

M3 1,00 kW - M3SA 1,41 kW - M3K 0,96 kW

M3KSA 1,37 kW

Dimensions:

- metal stand version 70 x 47 x 134h cm

- table version 120 x 60 x 124h cm

Wooden case packing dimensions:

- metal stand version 80 x 60 x 154h cm

- table version 130 x 70 x 144h cm

Pallet packing dimensions:

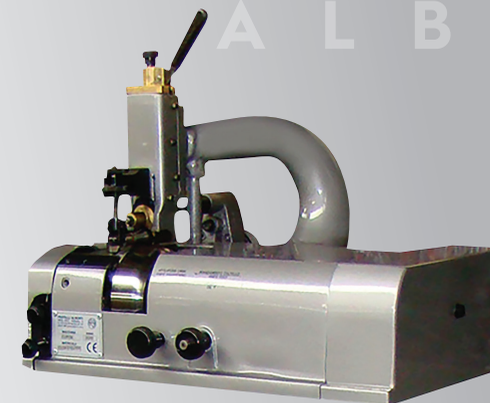
- metal stand version 80 x 60 x 150h cm

- table version 120 x 80 x 140h cm

Net weight:

M1 120 kg - M2 129 kg - M2SA 123 kg - M3 129 kg -

M3SA 123 kg - M3K 131 kg - M3KSA 125 kg



A L B E R T I

## DESCRIZIONE PRODOTTO:

Le **scarnitrici cuoio** con rullo superiore di trasporto sono macchine preparate per la scarnitura di materiali molto resistenti e di grandi spessori, per selleria, soles in cuoio, puntali e contrafforti di grosso spessore, cinture, materiali in gomma e plastica leggera.

Le macchine sono progettate per lavorare in piedi, ma su richiesta è possibile fornirle su tavolo regolabile in altezza.

Diverse opzioni e accessori sono disponibili su richiesta.

La grande versatilità di queste macchine le contraddistingue sull'intero mercato mondiale.

La precisione meccanica, grazie alla sua perfezione e affidabilità di ogni componente, rendono queste macchine le migliori disponibili sul mercato.

## PRODUCT DESCRIPTION:

**Heavy duty skivers** with upper driven feed roll are machines to skive stiff and heavy materials.

These skivers are suitable for hard and heavy materials, saddlery, leather soles, toe caps and counters, belts, rubber and soft plastic materials. Machines are designed for standing operation, but on request is possible to provide them on adjusting sitting table.

Different options and accessories can be fitted on the machines upon request.

The great versatility distinguishes these machines on the whole world market.

Mechanics precision, thanks to the perfection and reliability of every components, makes these machines the top quality machine available on the market.



#stayFAV



## 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



### LE SCARNITRICI DOPPIO TRASPORTO SONO DISPONIBILI NELLE SEGUENTI VERSIONI

- CUT: solo testa;
- CUM1: su mobile, velocità fissa  
(può essere modificata agendo su  
scatola ingranaggi);
- CUM2: su mobile, velocità fissa  
e inversione rotazione lama;
- CUM3: su mobile, velocità lama fissa,  
velocità trasporto variabile elettronicamente;
- CUM3K: su mobile, velocità lama  
e trasporto controllabili elettronicamente.

### HEAVY DUTY SKIVER CAN BE SUPPLIED WITH DIFFERENT FEATURES

- CUT: only head;
- CUM1: on metal stand, fixed speed (speed  
can be changed by changing gear box);
- CUM2: on metal stand, fixed speed  
and reversal sense of rotation;
- CUM3: on metal stand, knife fixed speed,  
electronic feeding speed control;
- CUM3K: on metal stand, electronic knife  
and feeding speed control.



### OPTIONAL:

- Sistema di lubrificazione disponibile in 3  
differenti soluzioni: sistema a goccia,  
sistema nebulizzatore e sistema  
con spugna da cassetta;
- Spessimetro per misurazione materiale;
- Lampada di lavoro;
- Differenti tipologie di rulli trasporto e rulli  
superiori disponibili;
- È possibile aggiungere alle macchine un  
sistema di aspirazione esterno.

Tutti i modelli sono disponibili anche nella  
versione su tavolo con o senza aspiratore.

### OPTIONAL:

- Lubrication system device available in  
3 different solution at customer choice:  
drop system , spray sytem and box  
sponge system;
- Thickness gauge;
- Work lamp;
- Various feed rolls and pressure rolls  
available;
- External suction can be added on the  
machines.

All the models are also available on table  
version, with or without suction.