

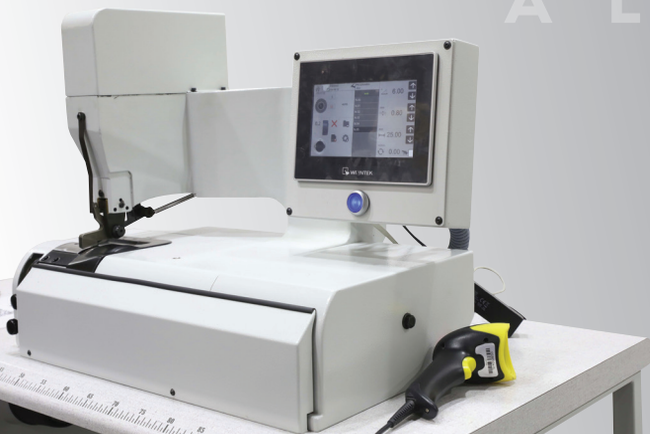
SCARNITRICE AV2 NET

AV2 NET SKIVING

www.fratellialberti.com



A L B E R T I



DESCRIZIONE PRODOTTO:

La **AV2 NET** è il modello tecnologicamente più avanzato di scarnitrice **FAV**, una macchina 4.0 con potenzialità e caratteristiche innovative:

- **LEAN PRODUCTION:** La possibilità di montare tutti i piedini a catalogo **FAV** rende l'**AV2 NET** la macchina scarnitrice elettronica più flessibile al mondo (larghezza di scarnitura massima: 45 mm). La memorizzazione dei programmi è estremamente versatile: è possibile organizzare la produzione per programmi, senza limiti di numero di scarniture per singolo programma, o per singole lavorazioni con calcolo automatico dei parametri di scarnitura.

- **4.0 READY:** La nuova elettronica di ultima generazione permette di avere controllo e assistenza da remoto e di trasferire i parametri di lavoro dalla macchina all'ufficio e viceversa.

PRODUCT DESCRIPTION:

The **AV2 NET** is the most technologically advanced model of **FAV** skiving machines, a 4.0 machine with innovative features:

- **LEAN PRODUCTION:** The possibility to use all feet in the **FAV** catalogue makes the **AV2 NET** the most flexible electronic skiving machine in the world (maximum skiving width: 45 mm). Thanks to the microprocessor, it is possible to organise production in programs (unlimited number of skivings for each program) or in different processes with automatic calculation of parameters like angle, width, thickness and speed.

- **4.0 READY:** The updated electronic components allow remote control and to transfer the work parameters from the machine to the office and from the office to the machine.



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 NET

AV2 NET SKIVING

www.fratellialberti.com



A L B E R T I

- **QUALITY ASSURANCE:** La scarnitrice **AV2 NET** permette di massimizzare il controllo sulla qualità del lavoro. È possibile associare ad ogni programma un codice QR in modo da rendere la ricerca del programma stesso semplice e immediata, riducendo gli errori al minimo. Inoltre, sempre tramite QR, è possibile inserire i parametri di lavoro **DIRETTAMENTE** dalla bolla di lavorazione.

- **ITALIAN QUALITY:** La progettazione, la programmazione e la produzione dell'**AV2 NET** sono **100% MADE IN ITALY®**. Il nuovo Design permette di ottenere prestazioni superiori a qualsiasi altro prodotto: la potenza e la rapidità del nuovo sistema di trasporto, la velocità di calcolo del nuovo PC HMI di ultima generazione, la possibilità di eseguire smussature intermittenti, la personalizzazione (*disponibile la versione con schermo da 9,7"*) e la sensibilità del nuovo sistema di affilatura sono solo alcune delle caratteristiche che rendono l'**AV2 NET** un'assoluta novità nel mercato.

Queste nuove caratteristiche vanno ad aggiungersi a quelli che sono i grandi vantaggi delle scarnitrici **FAV**: estrema immediatezza, semplicità di utilizzo e affidabilità di un prodotto affermato nel tempo da più di 75 anni.

■ DATI TECNICI:

Dimensioni: 120 x 60 x 125 cm

Peso netto: 163 kg

Velocità rullo di trasporto: 0-84 m/min

Velocità coltello: 600-2000 RPM

Consumi: 1,5 kW

- **QUALITY ASSURANCE:** The **AV2 NET skiving** machine allows high levels of quality control.

A QR code can be associated with each program, making program search easy and immediate, minimising errors. In addition, it is possible to set the work parameters **DIRECTLY** from the worksheets.

- **ITALIAN QUALITY:** The design, coding and production of **AV2 NET** are **100% MADE IN ITALY®**.

The new design allows to obtain higher performances than any other product: the power and the speed of the new transport system, the last generation PC HMI, the customization (*9,7" screen version available*) and the precision of the new sharpening system are some features that make **AV2 NET** a new landmark in the market.

These new features must be added to traditional strenghts of FAV machines: extreme immediacy, ease of use and reliability of a product that has been proven over time for more than 75 years.

■ TECHNICAL DATA:

Dimensions: 120 x 60 x 125 cm

Net weight: 163 kg

Feed roller speed: 0-84 m/min

Bell knife speed: 600-2000 RPM

Power consumption: 1,5 kW



#stayFAV

