



**EUROMARCHE**  
INTERNATIONAL SPECIALISTS FOR SOLE MACHINES  
SPECIALIZZATI IN MACCHINARI PER SUOLIFICI

**EUROMARCHE SRL**

Via della Cooperazione, 18 – 63821 Porto Sant'Elpidio (FM)  
C.F.\*P.I.\*R.I.FERMO:00884980442 C.Soc.i.v. € 49.920,00  
Tel. + 39 0734 902289 – Fax + 39 0734 902308  
[Info@euromarche.it](mailto:Info@euromarche.it) – [commerciale@euromarche.it](mailto:commerciale@euromarche.it)

# A/15E-ES

Scarnitrice

*Skiving machine*

SPECIFICHE TECNICHE/ TECHNICAL DATA	
Peso netto/ Net weight	kg 525
Produzione oraria max/ Max hourly output	11600 pieces (pezzi)
Diametro matrice/ Matrix diameter	mm 120
Alimentazione/ Power supply	400 V 50 Hz
Potenza assorbita max/ Max absorbed power	kW 2.6
Dimensioni/ Size	mm 930 x 900 x 1350 h

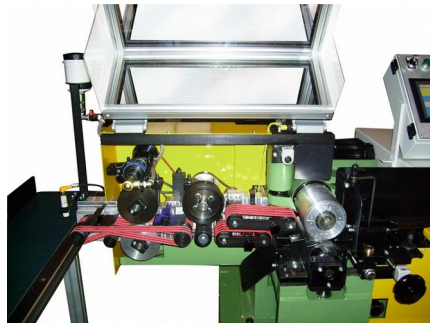




## A/15E-ES: scarnitrice

### CARATTERISTICHE FUNZIONALI

La macchina scarnitrice mod. A/15E è una macchina per scarnire completamente in automatico i contrafforti in salpa o materiale termoplastico (mod. A/15ES). Il suo alto automatismo elettronico permette di regolare la macchina in modo rapido ed in piena sicurezza dall'operatore perché tutte le regolazioni principali avvengono mediante touch screen. La macchina assicura una totale autonomia grazie ai suoi sistemi di controllo. Inoltre è provvista di un sistema di memorizzazione dati per la facile archiviazione delle ricette di lavoro. La macchina da un caricatore verticale ad alimentazione continua preleva i contrafforti e provvede ad una perfetta scarnitura, zigrinatura, timbratura e conteggio dei pezzi. Dopo queste operazioni i contrafforti vengono depositati su un nastro di raccolta. La scarnitura avviene mediante matrici preparate in precedenza che si applicano alla macchina in maniera semplice tramite dispositivo ad espansione. Le matrici possono essere preparate con il copiatore mod. A/6. Il caricatore verticale è solidale con lo spintore (o lancia) in modo da poter regolare la posizione di entrata del contrafforte con una sola regolazione tramite volantino numerico. I dati saranno memorizzati e archiviati sotto il nome dell'articolo lavorato e saranno così disponibili per le future lavorazioni. La silenziosità, la sicurezza, il risparmio energetico, l'immediata messa in fase, la possibilità di rintracciare il rullo matrice, il minor spreco di materiale per la messa a punto della macchina e la maggiore produttività sono le caratteristiche particolari di questa macchina. La velocità della macchina è preimpostata nel touch screen. La macchina è costruita a normative CE.



## A/15E-ES: skiving machine

### FUNCTIONAL DESCRIPTION

The skiving machine mod. A/15E is a machine for the automatic skiving of the leatherboard counters or thermoplastic counters (mod. A/15ES). Its high degree of electronic automation allows that the operator adjust the machine very fast and in full safety as the adjustments are made by touchscreen. The machine assures a complete autonomy of work thanks to its system of control. It is also equipped by a system of memorization dates for an easier filing recipes work. The machine takes the counters from a feeding table and effects a perfect skiving, knurling, stamping and counts them, too. After these operations the counters are laid down on a belt. The skiving is made through rollers previously prepared; these are joined to the machine by means of a simple expanding device. The rollers can be prepared by the copying machine mod. A/6. The loading table is in connection with the middle feeder in order to adjust the entry position of the counter with a single adjustment by handwheel. The data will be stored and filed with the name of the worked article and will be available for future processing. The silence, the safety, the energetic saving, the immediate start up phase, the possibility to find the skiving roller, the least waste of material to adjust the machine and the higher productivity, are the special features of this machine. The speed of the machine is reset in the touch screen. The machine is made according to CE instructions.

