

SPACCAPELLI SPLITTING MACHINES

www.fratellialberti.com



A L B E R T I



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

SPACCAPELLI SPLITTING MACHINES

www.fratellialberti.com



A L B E R T I

DESCRIZIONE PRODOTTO:

Accuratezza, qualità e ingegneria ergonomica abbinate alla semplicità d'uso, alla ridotta manutenzione e all'adattabilità a qualunque tipo di materiale contraddistinguono le **macchine spaccapelli FRATELLI ALBERTI** e garantiscono una perfetta spaccatura con estrema facilità e precisione.

La rapida e semplice sostituzione della lama con posizionamento automatico, affilatura semplificata e controllo della simmetria del bisello permettono un'elevata produttività a costi contenuti.

La vasta gamma di impiego consente l'asportazione minima di mm 0.1 su qualsiasi tipo di pellame, materiali sintetici, ecc...

CARATTERISTICHE MACCHINA:

Massima larghezza di spaccatura:

430 mm, 520 mm

Massimo spessore di spaccatura: 8 mm

Minimo spessore con piedino fisso: 0,2 mm

Minimo spessore con rullo superiore: 0,7 mm

Velocità di rotazione mole: 5250 rpm

Velocità rotazione lama: 183 rpm

Velocità trasporto regolabile da: 1-25 m/min

Power consumpition/Potenza installata: 3,6 kW

Livello di rumorosità massimo in affilatura: 80 db (A)

PRODUCT DESCRIPTION:

*Accuracy, high quality materials and ergonomic engineering combined to simplicity of use and working comfort, reduced maintenance servicing to limit unproductive stops and adaptability to all kind of materials distinguish **FRATELLI ALBERTI splitting machine** and grant precise split with extreme facility.*

Fast and simple knife replacement with automatic positioning, easy sharpening and bevel symmetry control, allow the operator to achieve high productivity at a low production cost.

The large range of application allows the minimal removal up to mm. 0.1 on any type of leather, synthetic materials, etc..

MACHINE FEATURES:

Max width of split:

430 mm, 520 mm

Max thickness of split: 8 mm

Min thickness of split with top bar: 0,2 mm

Min thickenss of split with top feed roll: 0,7 mm

Grinding stone rotation speed: 5250 rpm

Blade rotation speed: 183 rpm

Feeding speed electronic regulation: 1-25 m/min

Power consumpition: 3,6 kW

Max noise level during sharpening: 80 db (A)

FAV
A L B E R T I

#stayFAV

