



ARTIGLIO S.r.l.
Impianti completi per segheria

Via Archimede 205
41010 Limidi di Soliera (MO) - Italy
Tel. +39-059-8579811 ; Fax +39-059-565292
www.artiglio.it ; artiglio@artiglio.it

ARTIGLIO



CANTER SLT 700



CANTER/SLABBER SLT 700





CANTER /SLABBER Mod. SLT 700

Costruito in robusta struttura in acciaio **inclinata**, il canter, consente di risolvere i problemi dell'evacuazione degli scorzi e soprattutto permette di aumentare la produzione da un 15% ad un 30 % a seconda degli spessori da segare.

Guide di scorrimento in acciaio rettificato.

Il posizionamento avviene con un **servo cilindro comandato da una servo valvola proporzionale** - Divisore Elettronico a microprocessore.

Il sistema di fresatura è costituito da No. 8 coltelli e da No. 4 segmenti dentati.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA	SLT 700
Profondità max. di asportazione Max. removal depth	150 mm
Altezza max. di fresatura Max. cutting height	700 mm
Velocità di spostamento proporzionale Proportional travel speed	0-60 mt./min. 0-60 mt./min.
Motore elettrico Electric motor	Hp 125



CANTER/SLABBER Mod. SLT 700

Constructed with a rugged **tilted** steel structure, the canter solves the problem of slabs removal, and above all increases output by from 15% to 30%, depending on the thicknesses to be sawn.

Ground steel travel guides.

Positioning occurs through a **servo-cylinder controlled by a proportional servo valve**.

Electronic thickness device with microprocessor.

The cutting system consists of 8 knives and 4 toothed segments.

ARTIGLIO S.r.l. Impianti completi per segheria

Via Archimede 205, 41010 Limidi di Soliera (MO) - Italy
Tel. +39-059-8579811 ; Fax +39-059-565292
www.artiglio.it ; artiglio@artiglio.it