



ST 1200



La segatubi ST 1200 è progettata per il taglio preciso di tubi in materiale termoplastico (PP, PE, PVC, PVDF) dal diametro 500 al 1200 mm.

L'angolo di taglio può essere variato tra i 30° con la base di carico rivolta da un lato e i 67,5° con la base rivolta dall'altra.

Il tubo da tagliare viene bloccato tramite due morse idrauliche con controllo separato della pressione di chiusura.

L'abbassamento della lama si attua grazie a due pistoni idraulici e la velocità di rotazione della lama è regolabile elettronicamente tramite la consolle di comando.

Grazie alla scala graduata di grandi dimensioni, l'angolo di taglio è facilmente regolabile. Su richiesta può essere fornita completa di puntatore laser.

ST 1200 is a hydraulic operated workshop saw, designed for precise cutting of thermoplastic material (PP, PE, PVC, PVDF) pipes from 500 to 1200 mm diameter. The cutting angle can be easily varied, thanks to the pivoting loading base that can be positioned in both direction (up to 30° on the left side, to 67,5° on the right side). The pipe to be cut is held in position by two hydraulic clamps with individual locking pressure control.

Thanks to the large graduated, the cutting angle is adjustable with precision.

On request ST 630 can be supplied complete with laser pointer for precise pipe ositioning.

Gamma di taglio
Size range Ø 500-1200 mm

Angolo Max di taglio
Max cutting angle 67,5°

Voltaggio Standard
Voltage 400 V 3f. - 50 Hz

Assorbimento
Power 5 kW - 11 A

Dimensioni
Dimensions cm 510x520x350h

