



# HYCUBE 24

Range 304,8 - 609,6 mm (12" - 24")

Macchina stazionaria per il taglio e lo smusso di tubi da 12" a 24".

*Stationary pipe cutting and bevelling machine for pipes from 12" to 24".*

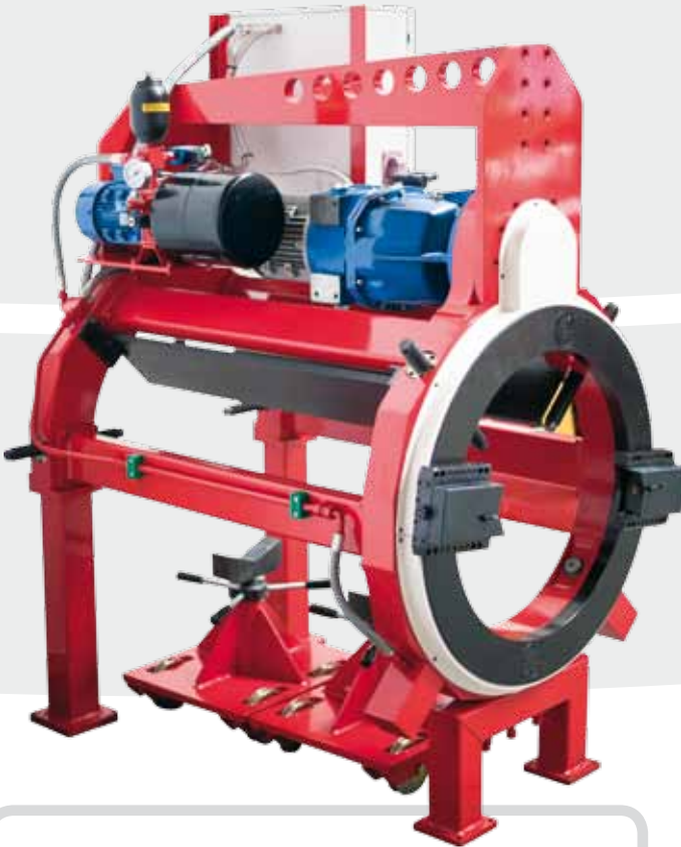


Ideale per considerevoli lavorazioni in serie di spezzoni di tubo, dalla struttura in acciaio particolarmente stabile e dal design appositamente ideato per un settaggio veloce e preciso. Dotata di centralina idraulica integrata, permette di ridurre gli ingombri senza dipendere da unità di propulsione separate e consente il bloccaggio e sbloccaggio semiautomatici del pezzo da lavorare.

La velocità di rotazione variabile è regolabile tramite moto-variatore presente a bordo macchina. Concepita non solo per un posizionamento standard del tubo ma anche su carrello a scorrimento su rotaia.

*Ideal for considerably high productivity cutting and bevelling operations on series of pipe segments. Very stable steel chassis designed for quick and precise setup operations. Equipped with on board hydraulic power pack to reduce the encumbrance and to have an all-in-one piece of equipment enabling the semi-automatic lock/release operations of the pipe.*

*The rotation speed is adjustable through an on board speed-change drive. Conceived both for a standard positioning of the pipe as well as the positioning on pipe holders on rails.*



- Macchina stazionaria per il taglio e lo smusso di tubi da 12" a 24";
- Centralina idraulica integrata;
- Bloccaggio e sbloccaggio semiautomatici tramite centralina idraulica a bordo macchina;
- Velocità di rotazione variabile, regolabile tramite moto-variatore a bordo macchina;
- Struttura in acciaio particolarmente stabile e nuovo design per un settaggio veloce e preciso;
- Posizionamento tubo su carrello a scorrimento su rotaia.

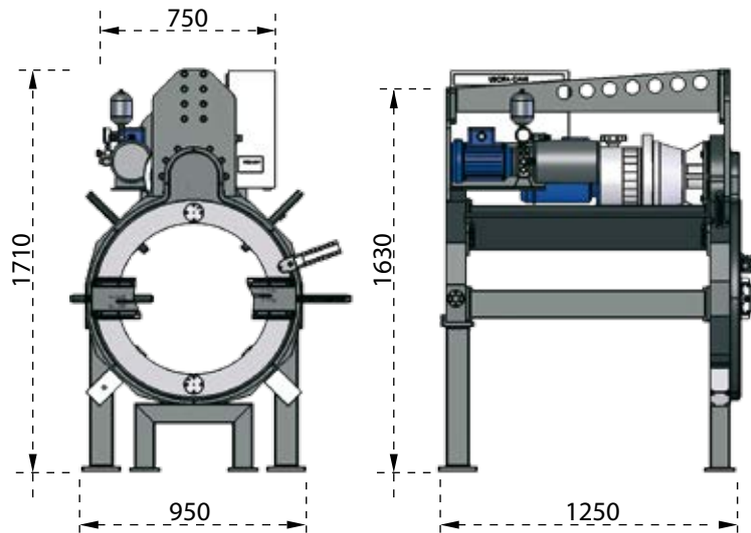
- *Stationary pipe beveller for pipe diameters from 12" to 24";*
- *On board hydraulic Power Pack;*
- *Semi-automatic Lock/Release function through an on board hydraulic power pack;*
- *Adjustable speed rotation achieved by an on board speed-change drive;*
- *Stable Steel Chassis designed for a quick and precise setup;*
- *Pipe positioning with pipe stand on rails.*



# HYCUBE 24

Range 304,8 - 609,6 mm (12" - 24")

## DIMENSIONI - DIMENSIONS



## DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

capacità di bloccaggio Ø interno <i>Internal Ø locking range</i>	mm in	304.8 - 609.6 12-24
velocità a vuoto (Min) <i>Idle Speed (Min)</i>	gg/min rpm	7 7
velocità a vuoto (Max) <i>Idle Speed (Max)</i>	giri/min rpm	37 37
velocità di taglio (Min) <i>Cutting Speed (Min)</i>	mm/min	13.24
velocità di taglio (Max) <i>Cutting Speed (Max)</i>	mm/min	32
avanzamento assiale <i>Axial Stroke</i>	mm in	50 1.95
potenza motore elettrico <i>Electric Motor Power</i>	W hp	5500 7.48
tensione <i>Tension</i>	V	400
frequenza <i>Frequency</i>	Hz	50/60
peso macchina <i>Weight</i>	kg	1030

\*Differenti voltaggi a richiesta - \*Different voltage available on request