



PIPE 4 - PIPE 8

Range 13 - 120 mm (1/2" - 4 1/2")

Range 80 - 230 mm (3" - 8")

Le nuove **PIPE4** e **PIPE8** rinascono con un nuovo design e migliorate prestazioni, quali maggior stabilità e precisione di taglio grazie all'utilizzo di un nuovo sistema a slitte e innesto cam che garantiscono un taglio perpendicolare e totale assenza di bave

*The new **Pipe4** & **Pipe8** revive with a new design and improved performance, such as increased stability and cut precision obtained by a new cam and slide system granting a perpendicular cut totally burr free.*



LASER
MARKER



PIPE4 manuale
PIPE4 manual

Un ulteriore supporto all'operatore viene dato da un dispositivo laser che indica con precisione il punto di taglio.

An additional support to the operator is given by the laser marker which indicates with precision the saw blade cutting point.

PIPE8 è disponibile nella versione con rotazione manuale e motorizzata.

PIPE8 is available in manual or motorized rotating version.



PIPE8 motorizzata
PIPE8 motorized



PIPE8 manuale
PIPE8 manual





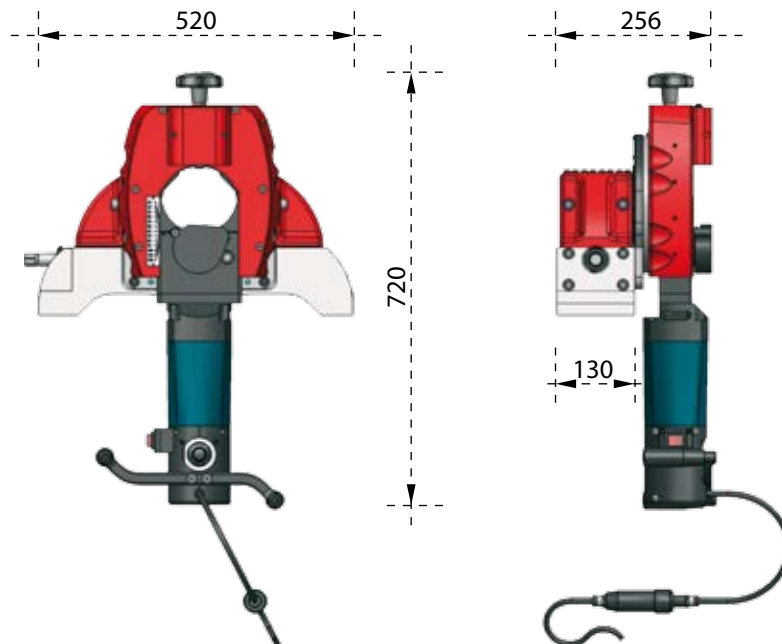
PIPE 4 - PIPE 8

Range 13 - 120 mm (1/2" - 4 1/2")

Range 80 - 230 mm (3" - 8")

DIMENSIONI - DIMENSIONS

PIPE 4



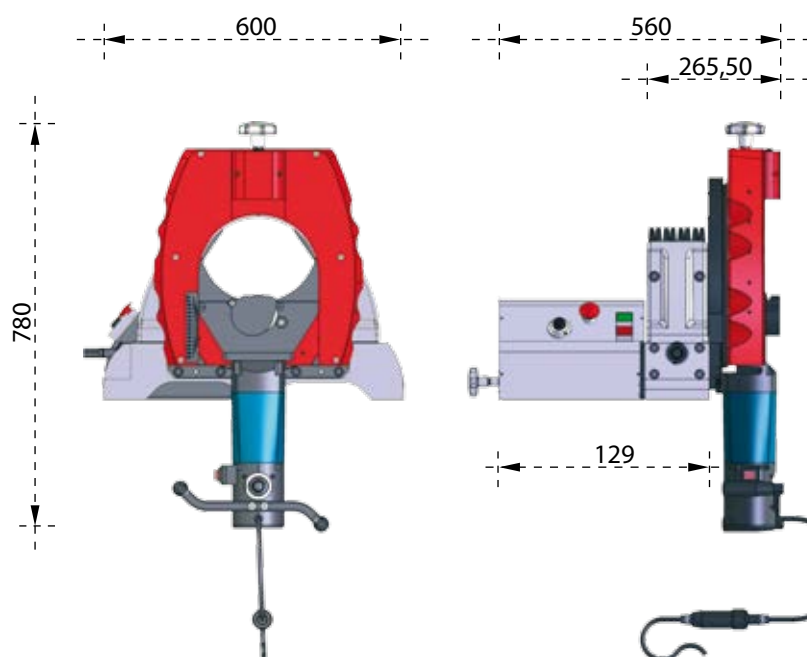
DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

range di bloccaggio <i>Locking range</i>	mm in	13 ÷ 120 1/2" ÷ 4 1/2"
spessore tubo <i>Pipe Thickness</i>	mm	2 ÷ 8
velocità a vuoto <i>Idle Speed</i>	giri/min	200 ÷ 300
potenza motore elettrico <i>Electric power</i>	hp(W)	2200
tensione <i>Tension</i>	V	110/220
frequenza <i>Frequency</i>	Hz	50/60
emissione acustica max <i>Max Acoustic Emission</i>	db	75
peso massimo <i>Weight</i>	kg	85

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

DIMENSIONI - DIMENSIONS

PIPE8



DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

range di bloccaggio <i>Locking range</i>	mm in	80 ÷ 230 3" - 8"
spessore tubo <i>Pipe Thickness</i>	mm	2 ÷ 10
velocità a vuoto fresa <i>Idle Speed</i>	giri/min	200 ÷ 300
velocità rotazione macchina <i>velocità rotazione macchina</i>	giri/min	0 ÷ 1.5
potenza motore elettrico <i>potenza motore elettrico</i>	Hp(W)	2200
tensione <i>Tension</i>	V	110/220
frequenza <i>Frequency</i>	Hz	50/60
emissione acustica max <i>Max Acoustic Emission</i>	db	75
peso macchina <i>Weight</i>	kg	145

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