

## HC 30 CUT

Taglierina per taglio di tubi flessibili fino ad un massimo di  $\varnothing$  75 mm.



La taglierina da noi costruita è concepita per il taglio dei tubi flessibili in fase di lavoro non seriale. L'azionamento avviene tramite l'utilizzo di un pedale e questo ne facilita l'uso, in particolare quando devono essere tagliati tubi di grosso diametro. Il disco di concezione esclusiva è inserito all'interno del piano di lavoro ed è protetto da due piani che si azionano solo ed esclusivamente quando il tubo è pressato contro la lama. La sicurezza ed allo stesso tempo la facilità d'uso, sono stati curati nei minimi particolari.

La macchina è predisposta per l'aspirazione dei fumi nocivi tramite, un foro di scarico sistemato sul lato sinistro. Le polveri da taglio sono raccolte da un apposito contenitore che può essere svuotato tramite l'apertura laterale.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| • <b>MOTORE:</b>                            | 3.0 kw.                     |
| • <b>VELOCITA':</b>                         | 2800 rpm.                   |
| • <b>DIMENSIONI TUBO:</b>                   | 4-6 spirali, da 3/16" a 2". |
| • <b>DIAMETRO ESTERNO LAMA:</b>             | 300 mm.                     |
| • <b>DIAMETRO ESTERNO MASSIMO DEL TUBO:</b> | 75 mm.                      |
| • <b>PREDISPOSIZIONE PER ASPIRAZIONE:</b>   | 80 mm.                      |
| • <b>COLORI:</b>                            | Giallo e nero.              |
| • <b>DIMENSIONI:</b>                        | 595 x 615 h. 915 (mm).      |
| • <b>PESO:</b>                              | 130 Kg.                     |

La Ditta si riserva la facoltà di apportare modifiche ai prodotti inseriti in questa scheda atte a migliorarne la qualità senza preavviso alcuno.