

| CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES | U.m | PHY50cnc | PHY65cnc | PHY80cnc | PHY100cnc | PHY120cnc |
|---|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Pressione massima <i>Maximum pressure</i> | Kn | 500 | 650 | 800 | 1000 | 1200 |
| Capacità di punzonatura (Ø x spessore) <i>Punching capacity (Ø x thickness)</i> | Mm | 32x11 | 32x15 | 32x19 | 32x24 | 32x27 |
| Incavo standard <i>Standard throat</i> | Mm | 510 | 510 | 525 | 525 | 525 |
| Corsa regolabile punzone <i>Adjustable punch stroke</i> | Mm | 0+50 | 0+50 | 0+80 | 0+80 | 0+80 |
| Numero colpi con corsa 15 mm. <i>Number of hits with 15 mm. stroke</i> | Min. | 42 | 48 | 36 | 36 | 36 |
| Campo di lavoro <i>Working area</i> | Mm | 1000x500 | 1000x500 | 1000x500 | 1000x500 | 1000x500 |
| Velocità di posizionamento <i>Positioning speed</i> | M/Min. | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Precisione di posizionamento <i>Positioning accuracy</i> | Mm | ± 0,2/400 | ± 0,2/400 | ± 0,2/400 | ± 0,2/400 | ± 0,2/400 |
| Motore <i>Motor</i> | Kw | 4 | 5,5 | 7,5 | 7,5 | 9,5 |
| Peso <i>Weight</i> | Kg | 1650 | 1950 | 2300 | 2600 | 3000 |
| Dimensioni <i>Dimensions</i> | Mm | 1300x620x 1700 | 1550x700x 1900 | 1610x700x 1900 | 1630x700x 2000 | 2200x730x 2100 |
| ACCESSORI DISPONIBILI OPTIONAL AVAILABLE | | PHY50cnc | PHY65cnc | PHY80cnc | PHY100cnc | PHY120cnc |
| Attrezzatura fori maggiorati con cambio rapido matrice <i>Oversized hole equipment with quick die changing</i> | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Lubrificazione automatica punzone <i>Automatic punch lubrication</i> | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Attacco super rapido punzone <i>Super quick punch attachment</i> | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Software per programmazione da stazione fissa (*) <i>Software tool kit for office programming (*)</i> | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Software per conversione da format DXF a ISO (*) <i>DXF to ISO format converting software (*)</i> | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Videografico a colori 640x480 pixel TFT ad alta definizione con unità floppy per inserimento/estrazione programmi <i>Coloured graphic display 640x480 pixel TFT with floppy drive for programmes loading/unloading</i> | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Estrattore idraulico <i>Hydraulic extractor</i> | | ○ | ● | ● | ● | ● |