

## TABELLA COMPARATIVA DATI TECNICI DI TRAFORO

|  | <b>Multicut-1/1V*</b> | <b>Multicut-2S/2SV*</b> | <b>Multicut-SE</b>          | <b>Multicut-Quick</b>       |
|--|-----------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Collo di cigno                           | 365 mm.               | 460 mm.                 | 460 mm.                     | 560 mm.                     |
| Peso                                     | 16 Kg.                | 19 Kg.                  | 23 Kg.                      | 29 Kg.                      |
| Piano di lavoro:<br>Materiale Dimensioni | Alluminio 435x230 mm  | Alluminio 435x230 mm    | Acciaio 435x230 mm          | Acciaio 435x230 mm          |
| Inclinazione piano                       | 45°                   | 45/12°                  | 45/12°                      | 45/12°                      |
| Potenza motore                           | 100W/230V             | 100W/230V               | 100W/230V                   | 100W/230V                   |
| Velocità/Numero<br>battute               | 1400 g/min.           | 1400 g/min.             | Elettronica 400-1400 g/min. | Elettronica 400-1400 g/min. |
| Allentamento rapido<br>della lama        | SI                    | SI                      | SI                          | SI                          |
| Corsa della lama                         | 12 o 18 mm.           | 12 o 19 mm.             | 12 o 19 mm.                 | 12 o 19 mm.                 |
|  |                       |                         |                             |                             |

## TABELLA COMPARATIVA CAPACITA' DI TAGLIO

|                          | <b>Multicut-1/1V*</b> | <b>Multicut-2S/2SV*</b> | <b>Multicut-SE</b> | <b>Multicut-Quick</b> |
|--------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|
| Legno tenero             | 50 mm.                | 65 mm.                  | 65 mm.             | 65 mm.                |
| Legno duro               | 40 mm.                | 50 mm.                  | 50 mm.             | 50 mm.                |
| Rame/Ottone/Alluminio    | 6 mm.                 | /                       | /                  | /                     |
| Alluminio/Ottone         | /                     | 15 mm.                  | 15 mm.             | 15 mm.                |
| Rame/Argento/Oro         | /                     | 10 mm.                  | 10 mm.             | 10 mm.                |
| Ferro dolce              | 4 mm.                 | 6 - 8 mm.               | 6 - 8 mm.          | 6 - 8 mm.             |
| M. sintetici e Plexiglas | 15 mm.                | 40 mm.                  | 40 mm.             | 40 mm.                |

## TABELLA COMPARATIVA DOTAZIONE STANDARD TRAFORI

|                               | <b>Multicut-1/1V</b> | <b>Multicut-2S/2SV</b> | <b>Multicut-SE</b> | <b>Multicut-Quick</b> |
|-------------------------------|----------------------|------------------------|--------------------|-----------------------|
| Chiave di serraggio           | SI                   | SI                     | SI                 | SI                    |
| Copriforo in plastica         | SI                   | SI                     | SI                 | SI                    |
| Portalame ricambio            | NO                   | SI (2 pz.)             | SI (2 pz.)         | SI (2 pz.)            |
| Viti per portalame            | NO                   | SI (2 pz.)             | SI (2 pz.)         | SI (2 pz.)            |
| Portalame rapido              | NO                   | SI                     | SI                 | SI                    |
| Assortimento lame             | SI (60 lame)*        | SI (76 lame)**         | SI (76 lame)**     | SI (76 lame)**        |
| Libretto d'uso e manutenzione | SI                   | SI                     | SI                 | SI                    |

\* **60 lame per legno** (12 lame per legno n° 1, 12 lame per legno n° 3, 12 lame per legno n° 5, 12 lame per legno n° 7, 12 lame per legno n° 9) Vedi "*ricambi e lame*" Cod. 100 95 300.

\*\* **76 lame** (12 lame per legno n° 1, 12 lame per legno n° 5, 12 lame per legno n° 9, 4 lame per grandi spessori legno e plexiglas 130x2.5x0.55, 12 lame per metallo n°1, 12 lame per metallo n°5, 12 lame per metallo n°9) Vedi "*ricambi e lame*" Cod. 100 00 700.