

a settori

Cod. 10124

| | | |
|--|---------------|----------|
| Attacco a vite femm. Fem. connection screw Raccord fileté fem. Conexión con tornillo fem. Anschluss mit Schraubenmutter | Inch | 1 1/4 |
| Peso netto Net weight Poids net Peso neto Net gewicht | Cod. 10124 Kg | 1,280 |
| | Cod. 10125 Kg | 1,120 |
| Dim. imb. per 10 irrigatori Size/pack. for 10 rainguns Dim./emb pour 10 arros. Dim./emb. para 10 aspers. Verpackungsausmaße für 10 Wasserbestäuber | cm | 57x28x26 |



circolare

Cod. 10125



Irrigatore di media portata disponibile in due versioni, circolare e a settori regolabili. E' dotato di ugelli intercambiabili e di un rompigitto a penetrazione regolabile, che assicura una precipitazione fine e uniformemente distribuita. Tra le sue caratteristiche spiccano in particolare la grande semplicità dei meccanismi e la straordinaria versatilità d'impiego. E' adatto per qualsiasi tipo di impianto e si presta per terreni di qualsiasi natura ed estensione.

Sprinkler of medium discharge available in two patterns, one for complete and one for part circle operation. It is equipped with different interchangeable nozzles and an adjustable jet-breaker providing a uniform distribution of water all over the irrigated area. The great simplicity and the large versatility are amongst its main features; in fact, it can be applied to all kinds of land and cultivation.

Arroseur à débit moyen, fabriqué en deux modèles, circulaire et à secteur. Il est fourni de buses interchangeables et d'un brise-jet réglable qui assure une pluie très fine et régulière sur toute la surface arrosée. Très importantes parmi ses caractéristiques sont la rationalité des mécanismes et la versatilité d'emploi.

Aspersor de media capacidad con funcionamiento circular y con sectores a regulación.

Está provisto de toberas intercambiables y de un quebrachorro con regulación de penetración, que asegura una precipitación sutil y uniformemente distribuida.

Entre sus características sobresalen especialmente la gran simplicidad de los mecanismos y la extraordinaria versatilidad de empleo. Es apto para cualquier tipo de instalación y se conviene para tierras de cualquier naturaleza y extensión.

Beregner mit mittlerer Tragweite in Sektor oder Kreisbeschreibender Ausführung erhältlich.

Er hat einen speziellen regulierbaren Strahlbrecher. Ist für jede Anlage und für jedes Feld verwendbar.

BOCCAGLI DISPONIBILI - AVAILABLE NOZZLES - BUSES DISPONIBLE - TOBERAS DISPONIBLE - DÜSEN SIND VERFÜGBAR
Ø 7 ÷ 16 mm

| U | P | G | Q | | O | | □ | | | A | | | |
|---|--|--|--|----------------|--|-----|---|------|------|--|----------------|------|-----|
| | | | | | Dati relativi ad 1 irrigatore Values for a single sprinkler Données pour 1 arros. tout seul Datos para cada rociador technische Daten für Einzelberegner | | Disposizione in quadrato Square pattern Arroseur en carré Aspersores en cuadrado Quadratische Disposition | | | Disposizione in triangolo Triangular pattern Arroseur en triangle Aspersores en triángulo Rechteckposition | | | |
| Diametro ugello Nozzle diameter Diamètre de la buse Diámetro de la tobera Durchmesser der Hauptdüse | Pressione Pressure Pression Chorro Wasserdruck im Beregner | Gittata Jet length Portée Chorro Tragweite | Portata Capacity Débit Capacidad Kapazität | S | I | D | S | I | D | D ₁ | S | I | |
| mm | atm | m | l/m | m ² | mm/h | m | m ² | mm/h | m | m | m ² | mm/h | |
| 8 | 1,5 | 16,5 | 62 | 3,7 | 855 | 4,3 | 23 | 529 | 7,0 | 28 | 24 | 672 | 5,5 |
| | 2,0 | 17,5 | 71 | 4,2 | 962 | 4,4 | 24 | 576 | 7,3 | 30 | 26 | 780 | 5,4 |
| | 3,0 | 19,5 | 87 | 5,2 | 1194 | 4,3 | 27 | 729 | 7,1 | 33 | 29 | 957 | 5,4 |
| 4 | 4,0 | 21 | 100 | 6,0 | 1384 | 4,3 | 29 | 841 | 7,1 | 36 | 31 | 1116 | 5,4 |
| | 1,5 | 17 | 76 | 4,5 | 908 | 4,9 | 24 | 576 | 7,8 | 29 | 25 | 725 | 6,2 |
| | 2,0 | 18 | 88 | 5,3 | 1017 | 5,2 | 25 | 625 | 8,5 | 31 | 27 | 837 | 6,3 |
| 9 | 3,0 | 20 | 107 | 6,4 | 1256 | 5,0 | 28 | 784 | 8,2 | 34 | 30 | 1020 | 6,3 |
| | 4,0 | 21,5 | 124 | 7,4 | 1451 | 5,0 | 30 | 900 | 8,2 | 37 | 32 | 1184 | 6,2 |
| | 2,0 | 19 | 106 | 6,4 | 1134 | 5,6 | 26 | 676 | 9,5 | 32 | 28 | 896 | 7,1 |
| 10 | 3,0 | 21 | 130 | 7,8 | 1384 | 5,6 | 29 | 841 | 9,3 | 36 | 31 | 1116 | 7,0 |
| | 4,0 | 22,5 | 151 | 9,0 | 1590 | 5,7 | 32 | 1024 | 9,8 | 39 | 34 | 1326 | 6,8 |
| | 5,0 | 23,5 | 170 | 10,2 | 1734 | 5,9 | 33 | 1089 | 9,3 | 40 | 35 | 1400 | 7,3 |
| 4 | 2,0 | 21 | 149 | 8,9 | 1384 | 6,4 | 29 | 841 | 10,6 | 36 | 31 | 1116 | 8,0 |
| | 3,0 | 23,5 | 182 | 10,9 | 1734 | 6,3 | 33 | 1089 | 10,0 | 40 | 35 | 1400 | 7,8 |
| | 4,0 | 26 | 211 | 12,6 | 2123 | 5,9 | 36 | 1296 | 9,7 | 44 | 39 | 1716 | 7,3 |
| 14 | 5,0 | 28 | 236 | 14,2 | 2461 | 5,8 | 39 | 1521 | 9,3 | 48 | 42 | 2016 | 7,0 |
| | 2,0 | 22,5 | 197 | 11,8 | 1590 | 7,4 | 32 | 1024 | 11,5 | 39 | 34 | 1326 | 8,9 |
| | 3,0 | 24 | 241 | 14,4 | 1809 | 7,9 | 33 | 1089 | 13,2 | 41 | 36 | 1476 | 9,7 |
| 4 | 4,0 | 27 | 278 | 16,7 | 2289 | 7,2 | 38 | 1444 | 11,6 | 46 | 40 | 1840 | 9,1 |
| | 5,0 | 29 | 311 | 18,6 | 2640 | 7,0 | 40 | 1600 | 11,6 | 50 | 43 | 2150 | 8,6 |