

---

## SCHWINGHEBELREGNER

---

### TECHNISCHE DATEN:

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Wurfweite       | 10,5 - 14,0 m    |
| Wasserverbrauch | 0,69 - 1,89 m³/h |
| Betriebsdruck   | 2,5 - 4,5 bar    |
| Düsengrößen     | 3,5 - 4,5 mm     |
|                 | 2. Düse 2,2 mm   |
| Düsenanzahl     | 1 oder 2 Düsen   |
| Strahlanstieg   | 22°              |
| Anschluß        | ½" Außengewinde  |

### EINSATZGEBIETE:

Landwirtschaft, Obstbau, Gemüsebau

---

### PRODUKTVORTEILE:

- Spritzwasserarmer Schwinghebel
- Mit Strahlstörer zum Variieren des Strahles und der Wurfweite
- Material: Messing, Edelstahl, hochwertiger Kunststoff
- Teilkreisregner mit umschaltbarer Kippfeder für wahlweisen Einsatz als Vollkreis- oder Teilkreisregner
- Federschutzkappe
- Regner auch lieferbar mit Dreifuß



PERROT  
Regnerbau Calw GmbH

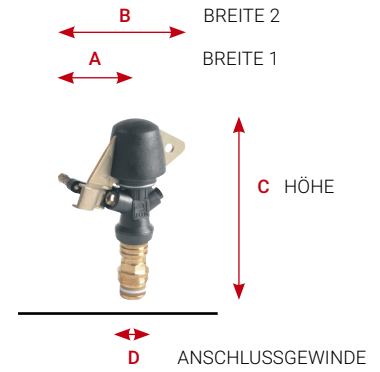
Industriestrasse 19-29  
D-75382 Althengstett

Tel. +49(0)7051/162-0  
Fax +49(0)7051/162-133

perrot@perrot.de  
www.perrot.de

## LIEFERBARE TYPEN

| Regner   | Produktvorteile / Features  | Maße                     |        |        |       |
|----------|-----------------------------|--------------------------|--------|--------|-------|
|          |                             | A                        | B      | C      | D     |
| ZA 22    | Vollkreisregner mit 1 Düse  | 56 mm                    | 94 mm  | 118 mm | ½" AG |
| ZA 22 D  | Vollkreisregner mit 2 Düsen | 56 mm                    | 94 mm  | 118 mm | ½" AG |
| ZA 22 W  | Teilkreisregner             | 56 mm                    | 113 mm | 118 mm | ½" AG |
| ZA 22 WF | Teilkreisregner auf Dreifuß | siehe Datenblatt Dreifuß |        |        | ½" AG |



## REGNERANORDNUNG

|                    | △                 | □                  |
|--------------------|-------------------|--------------------|
| Regnerabstand      | 15 m x 13 m       | 12 m x 12 m        |
| Berechnungsdichte* | 3,5 mm bis 9,7 mm | 4,8 mm bis 13,1 mm |

\* Bei Vollkreisberechnung

## VOLL- UND TEILKREISREGNER ZA 22 + ZA 22 W

| Betriebsdruck | Düse 3,5 mm |      | Düse 4,0 mm* |      | Düse 4,5 mm |      |
|---------------|-------------|------|--------------|------|-------------|------|
|               | m³/h        | m    | m³/h         | m    | m³/h        | m    |
| 2,5 bar       | 0,69        | 10,5 | 0,90         | 12,0 | 1,14        | 12,5 |
| 3,0 bar       | 0,75        | 11,0 | 0,99         | 12,5 | 1,25        | 13,0 |
| 3,5 bar       | 0,82        | 11,2 | 1,06         | 12,7 | 1,35        | 13,1 |
| 4,0 bar       | 0,87        | 11,6 | 1,14         | 13,0 | 1,44        | 13,7 |
| 4,5 bar       | 0,92        | 11,8 | 1,21         | 13,3 | 1,53        | 14,0 |

\* Standarddüse ab Werk

## VOLLKREISREGNER ZA 22 D MIT 2 DÜSEN

| Betriebsdruck | Düse 3,5 mm |      | Düse 4,0 mm* |      | Düse 4,5 mm |      |
|---------------|-------------|------|--------------|------|-------------|------|
|               | m³/h        | m    | m³/h         | m    | m³/h        | m    |
| 2,5 bar       | 0,96        | 10,5 | 1,17         | 12,0 | 1,41        | 12,5 |
| 3,0 bar       | 1,05        | 11,0 | 1,28         | 12,5 | 1,55        | 13,0 |
| 3,5 bar       | 1,14        | 11,2 | 1,39         | 12,7 | 1,67        | 13,1 |
| 4,0 bar       | 1,22        | 11,6 | 1,48         | 13,0 | 1,79        | 13,7 |
| 4,5 bar       | 1,29        | 11,8 | 1,57         | 13,3 | 1,89        | 14,0 |

\* Standarddüse ab Werk



PERROT  
Regnerbau Calw GmbH

Industriestrasse 19-29  
D-75382 Althengstett

Tel. +49(0)7051/162-0  
Fax +49(0)7051/162-133

perrot@perrot.de  
www.perrot.de