

Kreisregner



Teilkreisregner Typ ZX 30WR Fabrikat „Perrot“

Treibdüse Messing 2.8 mm, Wasserdruck 2.0-4.5 bar
Wasserverbrauch 0.39-0.76 cbm/h, Wurfweite 9.6 – 12.4 m
1/2" Außengewinde, ohne Fuß -.. €



Teilkreisregner Typ ZA 22W Fabrikat „Perrot“

Treibdüse Kunststoff mit Messing 4 mm
Betriebsdruck 2,5-4,5 bar, Wasserverbrauch 0,7-1,5 qm/h
Wurfweite 10,5 - 14 m
1/2" Außengewinde, ohne Fuß -.. €



Teilkreisregner ZB 22 W Fabrikat „Perrot“

Düse 5 mm, Wasserdruck 2.5-4.5 bar
Wasserverbrauch 1 - 3.4 qm/h, Wurfweite 14.5 – 17.8 m
3/4" Außengewinde, ohne Fuß -.. €



Kreisregner Typ ZE 30 Fabrikat „Perrot“

Treibdüse Kunststoff mit Messing 5 mm
Wasserdruck 3-7 bar, Wasserverbrauch 1,5-4,5 cbm/h
Wurfweite 12 - 18 m
1" Außengewinde, ohne Fuß -.. €



Teilkreisregner Typ ZE 30W Fabrikat „Perrot“

wie Typ ZE 30, jedoch mit Wendeeinrichtung, Düse 5 mm
1" Außengewinde, ohne Fuß -.. €



Teilkreisregner TYP ZM 22 W Fabrikat „Perrot“

Düse 12 mm, Wasserdruck 4 bar
Wasserverbrauch 7 cbm/h, Wurfweite 27 m
1 1/2" Außengewinde, ohne Fuß -.. €



Teilkreisregner Typ V60 Fabrikat „Karasto“

Anschluß 3/4" AG, Wurfweite bis 17 m
ohne Stativ -.. €

Dreibeinstativ Fabrikat „Perrot“

Dreifuß für Kreis-, Teilkreis- und Viereckregner,
zusammenklappbar. Anschluss 3/4 IG. Aufstellhöhe 70 cm

| | |
|-------------------------|-------|
| Regneranschluss 1/2" IG | -.. € |
| Regneranschluss 3/4" IG | -.. € |
| Regneranschluss 1" IG | -.. € |



Dreibeinstativ Fabrikat „Karasto“

Stufenlos höhenverstellbar
3/4" AG, Regneranschluss 3/4" AG

| | |
|------------------|-------|
| mit Erdspieße | -.. € |
| mit Bodenplatten | -.. € |





Regnerschlitten

verzinkt, ideal für Beregnung auf Mattenflächen.

Höhe 26,5 cm Länge 48 cm Breite 27 cm

Anschluß 2 x 3/4" AG --- €



Gewindemuffen

aus Messing, durchgehendes Innengewinde

Typ 2001 1/2" IG x 1/2" IG --- €

Typ 2003 3/4" IG x 3/4" IG --- €

Typ 2004 1" IG x 1" IG --- €



Gewindestück, Messing, Innengewinde, Lang

1111 lang 3/4" --- €

1131 lang 1" --- €



Viereckregner

Viereckregner Swingfan TV 2000

aus Kunststoff, verstellbar, Wasserdruck 1,5-4 bar, bis ca. 18 x 14m, Wasserverbrauch 0,6-1,3 qm/h, Anschluß 3/4" Innengewinde

mit Schlitten --- €

mit Dreifuß (o.Abb.) --- €



Viereckregner Typ 541

Zink- Druckguss, Kufen Stahlrohr, pulverbeschichtet, bis ca. 16 x 12m beregnete Fläche,

Wasserverbrauch 1-1,8 qm/h, Anschluß 3/4" Innengewinde

Wurfweite 10,5 - 14 m --- €



Gießkannen

Kunststoff oval mit Brause

5 ltr --- €

10 ltr mit Brausehalterung --- €

14 ltr mit Brausehalterung --- €

Ersatzbrause für 5 ltr --- €

Ersatzbrause für 10 und 14 ltr --- €



Gießkanne 12 ltr

aus feuerverzinktem Stahlblech

stabile Ausführung

ovale Form, mit Brause --- €

Brausen

verzinkt, für 8,10 und 12 ltr Kannen

gerade 110 mm Ø Siebloch 0.8mm --- €

für Schneider - Gewächshauskannen

Topfbrause 55 mm Ø Siebloch 0.8mm --- €

Löffelbrause 95/67 mm Siebloch 0.5mm --- €

Automatik - Schlauchaufroller



Gehäuse Stahl lackiert, für Kaltwasser bis max 50°
Schlaucharretierung, Schlauchrollenführung verstellbar
inkl Schlauch montiert mit Anschlüsse
Anschluß Aufroller 1/2",
Wandhalterung schwenkbar 110° und fix

| | | |
|------|--------------------------|-------|
| 1/2" | 25 m Schlauch max 12 bar | --- € |
| 3/4" | 20 m Schlauch max 10 bar | --- € |



Aus schlagfestem UV-beständigem Kunststoffgehäuse,
für Kaltwasser bis max 50°,
inkl Schlauch montiert mit Anschlüsse
Wandhalterung schwenkbar 180° und fix

| | | |
|------|-------------------------|-------|
| 1/2" | 18 m Schlauch max 8 bar | --- € |
|------|-------------------------|-------|

Andere Ausführungen auf Anfrage.



GeKa Schlauchbox K25

Gehäuse aus PP; Schlauch aus PVC
Robuste Metallhalterung; 180° schwenkbar;
Maße: 58 x 42 x 24cm, für Kaltwasser bis max 45°,
inkl Schlauch montiert mit Anschlüsse
komplett mit Messing Stecksystem und Spritzdüse 781X

| | | |
|------|-------------------------|-------|
| 1/2" | 25 m Schlauch max 8 bar | --- € |
|------|-------------------------|-------|

Versenkregner

Getriebeversenkregner PGJ – 04

Kompakter Versenkregner für mittelgroße Flächen.
Präzise Einstellung der Wurfweite.
Berechnungssektor von 40° bis 360° einstellbar.
Wassergeschmiertes Getriebe für zuverlässige Funktion.
Großer Filter vermeidet Verschmutzungen.
Betriebsdruck 2,1 – 3,4 bar. Wurfweite 6,4 – 11,30 m
Gesamthöhe 17 cm, Aufsteiger 10 cm

| | |
|----------------------------|-------|
| Anschluß 1/2" Innengewinde | --- € |
|----------------------------|-------|



Swing Joint

für Versenkregner, mit beidseitigen Drehgelenkwinkel
für optimale Anschlußmöglichkeiten

| | |
|--------------------------------------|-------|
| 1/2" x 3/4" Außengewinde Länge 30 cm | --- € |
|--------------------------------------|-------|