



**جهت سفارش کالا و آگاهی از تخفیفات با ما تماس بگیرید**

**031 – 36629886**

شماره های تماس:

**031 – 36629806**

**0930 700 1081**

**031 – 36639073**

فکس:

**info@Abgostar.com**

ایمیل شرکت:

**Abgostar.com**

آدرس وب سایت:

# Impact sprinkler ZK 30

## Schwinghebelregner ZK 30



**Applications:**  
Fruit-growing, horticulture, agriculture

Technical data

**Nozzle sizes:** 8,0 - 11,0 mm  
**Operating pressure:** 3,0 - 7,0 bar  
**Casting Range:** 19,8 - 27,5 m  
**Flow rate:** 3,94 - 11,39 m<sup>3</sup>/h  
**Trajectory:** 30°  
**Inlet:** 1" male thread

**Einsatzgebiete:**  
Obstbau, Gemüsebau, Landwirtschaft

Technische Daten

**Düsengrößen:** 8,0 - 11,0 mm  
**Betriebsdruck:** 3,0 - 7,0 bar  
**Wurfweite:** 19,8 - 27,5 m  
**Wasserverbrauch:** 3,94 - 11,39 m<sup>3</sup>/h  
**Strahlanstieg:** 30°  
**Anschluß:** 1" AG

### Benefits

Material: brass, stainless steel, durable engineering plastic  
 Part circle sprinkler with removable control lever so that sprinkler can be used as full or part circle sprinkler  
 Protection cap

### Produktvorteile

Material: Messing, Edelstahl, hochwertiger Kunststoff  
 Teilkreisregner mit entfernbarer Kippfeder für wahlweisen Einsatz als Kreis- oder Teilkreisregner  
 Federschutzkappe

Betriebsdruck Operating pressure	Düsengrößen Nozzle sizes	Regnerabstand / Sprinkler distance		Beregnungsdichte / Precipitation density	
		△	□	△	□
3,0 - 7,0 bar	8,0 - 11,0 mm	30x24 - 36x30 mtr	24x24 - 30x30 mtr	5,5 - 10,5 mm	6,8 - 12,7 mm
43 - 100 psi	0,32 - 0,43 inch	98x79 - 118x98 feet	79x79 - 98x98 feet	5,5 - 10,5 mm	8,7 - 14,2mm

Die Beregnungsdichte gilt nur bei Vollkreisberegnung  
 The precipitation is only valid for full circle irrigation

## Available types

Full circle single nozzle sprinkler  
Part circle sprinkler (W)

## Lieferbare Typen

Kreisregner eindüsig  
Teilkreisregner (W)

## Standard nozzle preset

## Standarddüse ab Werk

## Kreis- und Teilkreisregner / full and part circle sprinkler ZK 30 + ZK 30 W

Betriebs- druck operating pressure	Düse/nozzle 8,0 mm/ 0,32"		Düse/nozzle 9,0 mm/ 0,35"		Düse/nozzle 10 mm/ 0,39"		Düse/nozzle 11 mm/ 0,43"		Düse/nozzle		Düse/nozzle		Düse/nozzle		Düse/nozzle		Düse/nozzle		Düse/nozzle		
	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	m³/h gpm	m feet	
<b>2,5 bar</b> <b>36 psi</b>																					
<b>3,0 bar</b> <b>43 psi</b>	3,94 17,4	19,8 65	4,99 22,0	20,8 68	6,16 27,1	21,4 70	7,46 32,9	21,8 71													
<b>3,5 bar</b> <b>50 psi</b>																					
<b>4,0 bar</b> <b>58 psi</b>	4,55 20,0	20,8 68	5,76 25,4	21,8 71	7,12 31,4	22,7 74	8,61 37,9	23,4 77													
<b>4,5 bar</b> <b>65 psi</b>																					
<b>5,0 bar</b> <b>73 psi</b>	5,09 22,4	21,8 71	6,44 28,4	23,0 75	7,95 35,0	24,1 79	9,63 42,4	25,4 83													
<b>5,5 bar</b> <b>79 psi</b>																					
<b>6,0 bar</b> <b>87 psi</b>	5,58 24,6	22,8 75	7,06 31,1	24,3 80	8,71 38,4	25,4 83	10,54 46,4	26,3 86													
<b>7,0 bar</b> <b>102 psi</b>	6,02 26,5	23,7 78	7,62 33,6	25,0 82	9,41 41,5	26,5 87	11,39 50,2	27,5 90													
<b>8,0 bar</b> <b>114 psi</b>																					