

# Drehtische ECO-S Line

## Schweißpositionierer ECO-S50 und ECO-S100

### Eigenschaften

- Der Tisch lässt sich in einem Winkel von 0° bis 90° kippen und klemmen.
- Start/Stopp über ortsunabhängigen Fußschalter.
- Drehrichtung wählbar rechts/links.
- Drehzeit einstellbar.
- Die Tischgeschwindigkeit ist regelbar von 0,5 - 5 U/min.
- Ansteuerung der Schweißmaschine über Steuerung
- 350A Masseanschluss

mit  
45 mm  
Hohlwelle  
ECO-S100

bis  
100 kg

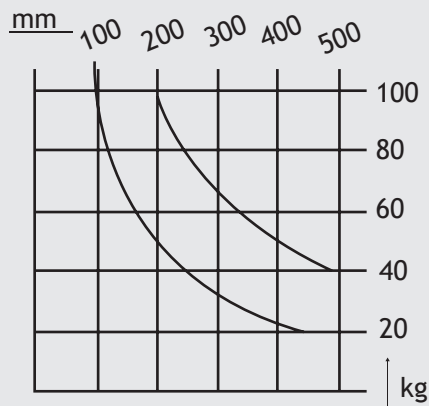


Modell	ECO-S50	ECO-S100
Netzspannung	1PH/230 V – 50/60 Hz DC	1PH/230 V – 50/60 Hz DC PCB
Drehmotor	120 W	125 W
Hohlwelle ø	nicht verfügbar	45 mm
Kippbereich	0° - 90°	0° - 90°
Drehtellerdurchmesser	315 mm	400 mm
Drehzahl	0,5 - 0,5 rpm	0,5 - 5 rpm
Max. Belastung horizontal	50 kg	100 kg
Max. Belastung vertikal	30 kg	50 kg
Kippen	manuell	manuell
Höhe horizontal	390 mm	505 mm
Mittenhöhe der Neigung	290 mm	390 mm
Gewicht	35 kg	55 kg
Artikelnummer	02.30.01.00005	02.30.01.00010

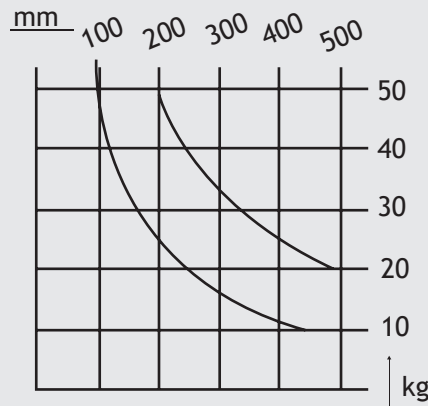
**Lieferumfang:**  
1 Steuerung (integriert)  
1 Fußschalter

# Drehtische ECO-Line

## Schweißpositionierer ECO-S100



HORIZONTALE POSITION

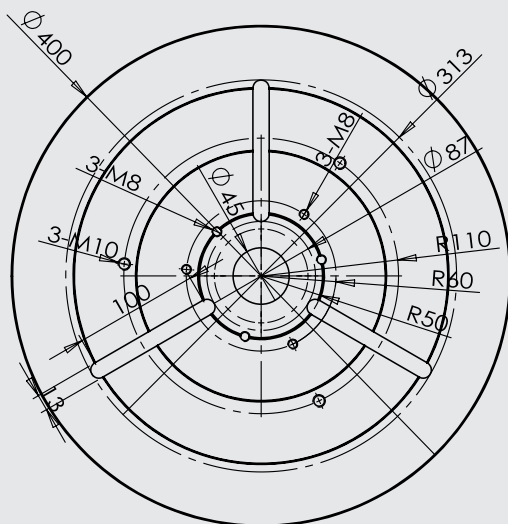


VERTIKALE POSITION

Diagramm: ECO S100

Bitte beachten Sie stets bei der Auswahl Ihres Positionierers:

- den Masseschwerpunkt Ihres Werkstücks
- das Eigengewicht des Spannmittels (Backenfutter)



Drehtischplatte ECO S100 und ECO S200

## Randnotiz

passendes Schnellspannfutter für ECO-S100  
 Chuck 200JW\*, Chuck 300JW und Chuck 400 JW

Chuck 200 JW  
 Artikelnr.: 02.20.10.01020  
 (alt 91919110)

Seite: 133

