



## Einweg-Containerrührwerk

### MIXER FOR ONE-WAY-CONTAINERS

#### Container

- Für Container 400 bis 1500 l Inhalt
- Für alle gängigen Fabrikate

#### Einsatzgebiete

- Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Kosmetik- und Parfümindustrie
- Chemie und Mineralölwirtschaft
- Wasseraufbereitung, Flockungshilfsmittel
- Lacke und Farben

#### Containerrührwerke

- homogenisieren absetzender Medien
  - verdünnen
  - vermischen
  - eindicken
- ohne aufwendiges Umfüllen in separate  
Rührbehälter

#### Konstruktiver Aufbau

- Getriebe mit direkt befestigter Rührwelle  
2 Propeller
- Auflagetraverse für handliche und schnelle  
Befestigung auf Container.

Bei Anfrage bitten wir um Angabe des  
Containerfabrikates, des Inhaltes und der  
Einfüllöffnung.

#### Rührwerksdaten

Drehstrom; Schutzart IP 55, explosionsge-  
schützte Antriebe nach Gefahrenklasse EEx e  
Traverse: aus Stahlblech verzinkt, mit  
Schnellspanner  
Material: Welle und Rührorgane aus Edelstahl  
1.4571.

#### Container

- for containers volume 400 to 1500 l
- for most container types

#### Application

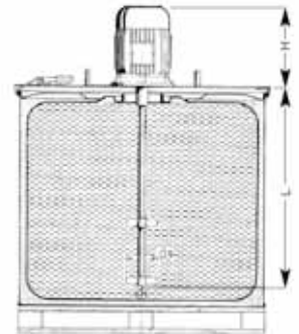
- food and beverage industries
- cosmetic and perfum industries
- chemical and petrochemical industries
- water treatment, flocculants
- varnishes and paints

#### Container mixers

- homogenize precipitating media
  - dilute
  - mix
  - thicken
- without expensive transfusion into special  
stirrer vessels

#### Construction

- Gear drive with directly mounted agitator  
shaft
- 2 propeller



Containerrührwerk – container mixer		CR 6/0,75	CR 4/1,5
Typ – type			
Propeller propeller	Ø mm	145	145
Rührerdrehzahl agitator speed	1/min/rpm	1000	1500
Motorleistung motor output	kW	0,75	1,5
Gewicht inkl. Traverse weight with support	kg ca/approx.	23	25
Bauhöhe inkl. Traverse height with support	mm ca/approx.	280	300
Einsetzbar bis Viskositäten usable for viscosity	m Pas ca/approx.	500	1200



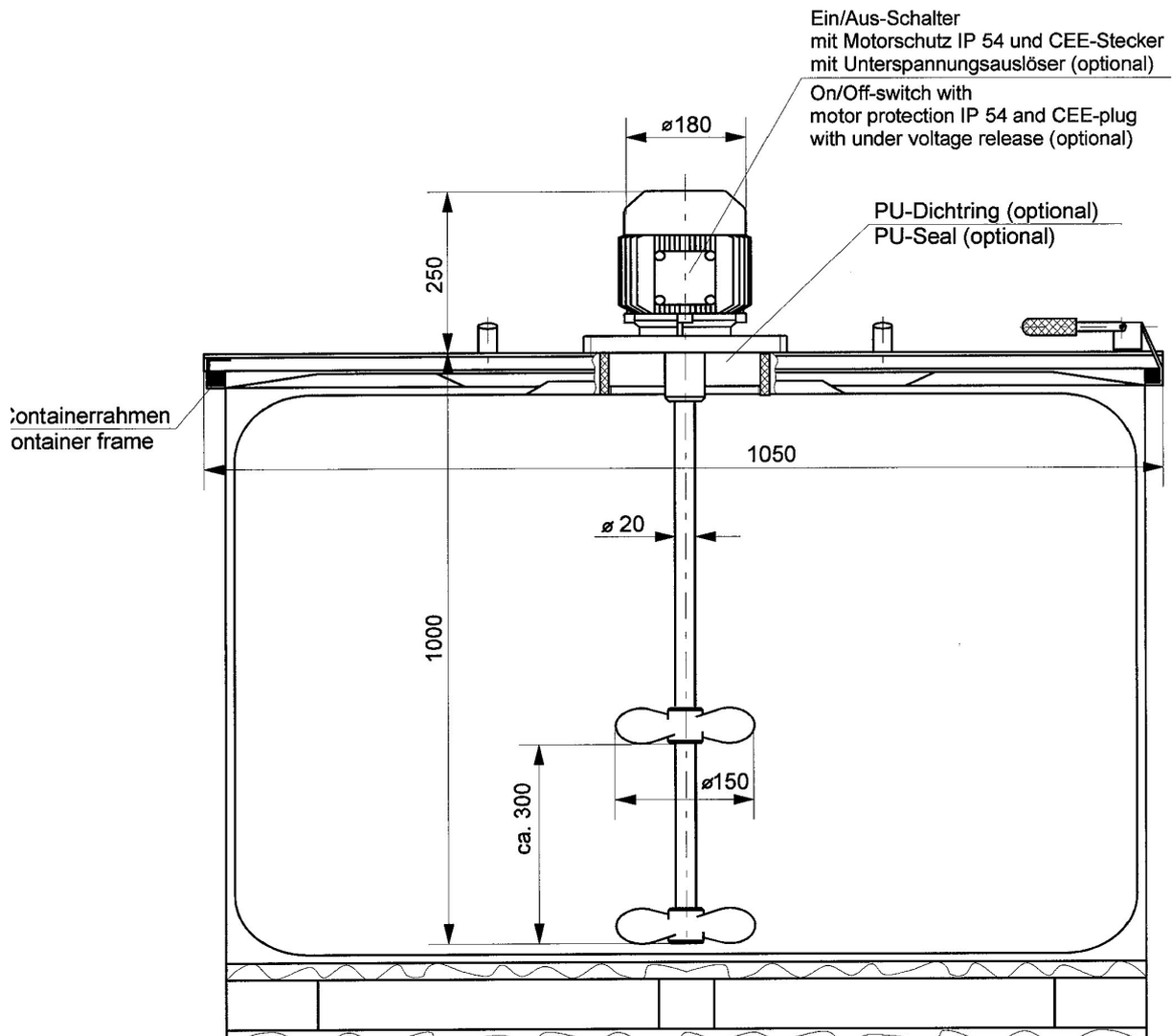
**GERÄTE-TYP: CR 6/0,75**

**Antriebsleistung KW 0,75**  
**Motor output**

**Rührerdrehzahl 1/min 1000**  
**Agitator speed**

**Werkstoff:**  
**Welle/Rührorgane 1.4571**  
**Material:**  
**Shaft/Mixing elements**

**Gewicht ca. Kg 25**  
**Weight appr. (mit Containertraverse / incl. Support)**





**GERÄTE-TYP: CR 4/1,5**

**Antriebsleistung KW 1,5**  
**Motor output**

**Rührerdrehzahl 1/min 1500**  
**Agitator speed**

**Werkstoff:**  
**Welle/Rührorgane 1.4571**  
**Material:**  
**Shaft/Mixing elements**

**Gewicht ca. Kg 25**  
**Weight appr. (mit Containertraverse / incl. Support)**

