

# Zubehör Laborrührer INOX

STATIV KLEIN



STATIVE

STATIV GROSS



| Stativ | Art. Nr. | Material  | B   | C   | D  | E   |
|--------|----------|-----------|-----|-----|----|-----|
| klein  | 5821     | Lackiert  | 200 | 120 | 10 | 500 |
| groß   | 5818     | Edelstahl | 280 | 280 | 12 | 530 |

WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.

## RÜHRORGANE



ECO-CUP



ECO-DISC



EX-PROPELLER

| Rührorgan                | Art. Nr. | Material             | Durchmesser in mm | Länge Rührwelle in mm | Durchmesser Rührwelle in mm |
|--------------------------|----------|----------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------------|
| eco-Disc mit Rührwelle   | 10007    | V4A Edelstahl 1.4404 | 60                | 350                   | Ø10 Absatz 8                |
| eco-Cup mit Rührwelle    | 10008    | V4A Edelstahl 1.4404 | 80                | 350                   | Ø10 Absatz 8                |
| Propeller mit Rührwelle  | 5216     | PTFE EX              | 75                | 350                   | Ø8 Absatz 6                 |
| zusätzl. eco-Cup einzeln | 5199     | V4A Edelstahl 1.4404 | 80                | ---                   | ---                         |



## DURCHFÜHRUNG

NS29/32

Temperaturbeständigkeit -15 bis +200°C

Leitfähigkeit 1.000 kOhm



| für Rührwellen mit Durchmesser in mm | Art. Nr. | Gesamtlänge in mm ca. |
|--------------------------------------|----------|-----------------------|
| 8                                    | 5822     | 71                    |
| 10                                   | 5823     | 72                    |

WIR BRINGEN BEWEGUNG IN BESONDERE UMGEBUNGEN.