



TEILEREINIGUNGSGERÄTE von CHRISTOL

Teilereinigungsgerät PROFI RCH 800

Technische Daten

Tragfähigkeit:	50 kg
Gebinde-Größe:	60 l
Arbeitsfläche:	1080 x 770 mm
Arbeitshöhe:	800 mm
Maße (T x B x H):	580 x 800 x 900 mm
Antriebsspannung (elektrisch):	230 / 50 V/Hz
Gewicht (ohne Fass):	50 kg



Teilereinigungsgerät PROFI RCH W 500

Technische Daten

Tragfähigkeit:	50 kg
Gebinde-Größe:	20 l
Arbeitsfläche:	490 x 390 mm
Arbeitshöhe:	900 mm
Maße (T x B x H):	400 x 500 x 1000 mm
Antriebsspannung (elektrisch):	230 / 50 V/Hz
Gewicht (ohne Fass):	20 kg



Teilereinigungsgerät ECO RCH 800

Technische Daten

Tragfähigkeit:	200 kg
Gebinde-Größe:	200 l
Arbeitsfläche:	780 x 575 mm
Arbeitshöhe:	100 mm
Maße (T x B x H):	580 x 800 x 150 mm
Antriebsspannung (elektrisch):	230 / 50 V/Hz
Gewicht (ohne Fass):	30 kg





Teilereinigungsgerät RCH 2000

Technische Daten

Tragfähigkeit:	1000 kg
Gebinde-Größe:	200 l / 60 l
Arbeitsfläche:	1995 x 980 mm
Arbeitshöhe:	800 mm
Maße (T x B x H):	1000 x 2000 x 1200 mm
Antriebsspannung (elektrisch):	230 / 50 V/Hz
Gewicht (ohne Fass):	150 kg



Teilereinigungsgerät RCH 1200

Technische Daten

Tragfähigkeit:	500 kg
Gebinde-Größe:	200 l, 60 l
Arbeitsfläche:	1175 x 775 mm
Arbeitshöhe:	800 mm
Maße (T x B x H):	780 x 1200 x 1200 mm
Antriebsspannung (elektrisch):	230 / 50 V/Hz
Gewicht (ohne Fass):	80 kg



Teilereinigungsgerät RCH 800

Technische Daten

Tragfähigkeit:	500 kg
Gebinde-Größe:	60 l
Arbeitsfläche:	780 x 575 mm
Arbeitshöhe:	800 mm
Maße (T x B x H):	580 x 800 x 1200 mm
Antriebsspannung (elektrisch):	230 / 50 V/Hz
Gewicht (ohne Fass):	50 kg



Raimund Christian GmbH

Christol Service Center

Ihr unabhängiger Spezialist für Industrieschmierstoffe



Teilereinigungsgeräte auch mit Deckel lieferbar

