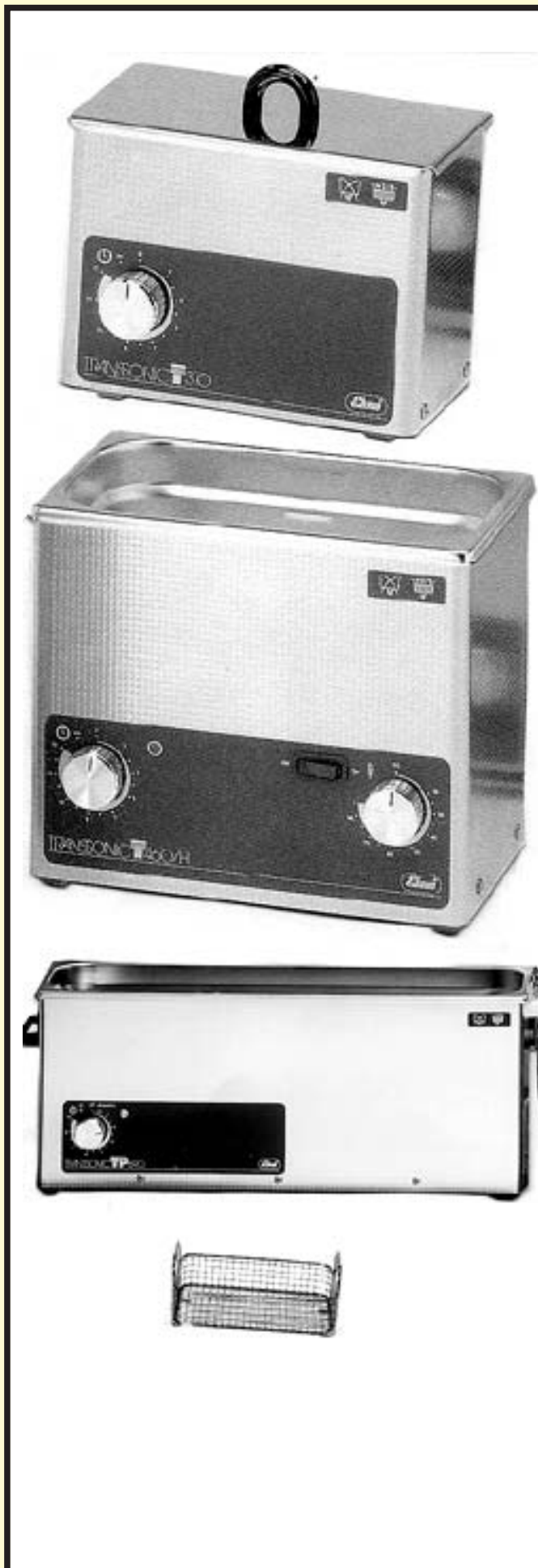


	<p><b>TEILEREINIGER</b></p> <p>Schubladenmodell zur Montage unter der Werkbank wird nur bei Bedarf auf Rollenführung herausgezogen</p>	<p>Preis in € ohne MWSt</p>
	<p>Faßmodell, der Günstige wird direkt auf das 200 Liter- Faß gestellt, elektrische Pumpe mit Fußtaster, Wanne, Lochblech und Spritzblech verzinkt</p>	<p>Bestell- Nr.: RKR 40/4 E <b>529,00</b> + Fracht</p>
	<p>Standmodell robuste 4- fäßige Standausführung für bis zu 200 Liter- Faß elektrische Pumpe mit Fußtaster Wanne, Lochblech und Spritzblech verzinkt</p>	<p>Bestell- Nr.: BKB 200/ 8 <b>449,00</b> + Fracht</p>
	<p>Fahrbares Modell mit Behälter ca. 75 Liter, Behälter Kunststoffbeschichtet, rot, elektrische Pumpe mit Fußtaster Wanne, Lochblech und Spritzblech verzinkt</p>	<p>Bestell- Nr.: BKR 200/ 10 <b>499,00</b> + Fracht</p>
<p>alle Modelle GS geprüft</p>		
<p>Reiniger im Austausch</p>		<p><b>auf Anfrage</b></p>



### ULTRASCHALL-REINIGUNGSGERÄTE

Wannengröße: 190 x 85 x 60 mm  
100 Watt, incl. Deckel  
Bestell- Nr.:

T 310

Preis in €  
ohne MWSt

**208,00**

Korb für T 310 170 x 65 x 24 mm  
Bestell- Nr.:

EK 310

**28,00**

Wannengröße: 240 x 137 x 100 mm  
2 x 150 Watt, ohne Heizung  
Bestell- Nr.:

T 460

**430,00**

Korb für T 460 190 x 100 x 45 mm  
Bestell- Nr.:

EK 460

**37,00**

Wannengröße: 240 x 137 x 100 mm  
2 x 150 Watt, mit Heizung  
Bestell- Nr.:

T 460 H

**511,00**

Wannengröße: 505 x 137 x 100 mm  
2 x 160 Watt mit Heizung  
Bestell- Nr.:

T 690 H

**896,00**

Korb für T 690 H 465 x 100 x 46 mm  
Bestell- Nr.:

EK 690

**120,00**

Wannengröße: 505 x 300 x 200 mm  
2 x 300 Watt, mit Heizung  
Bestell- Nr.:

T 890 H

**1730,00**

Korb für T 890 H 445 x 240 x 134 mm  
Bestell- Nr.:

EK 890

**142,00**

Wannengröße: 600 x 500 x 300 mm  
1600 Watt, mit Heizung  
Bestell- Nr.:

T 1060 H





**3432,00**

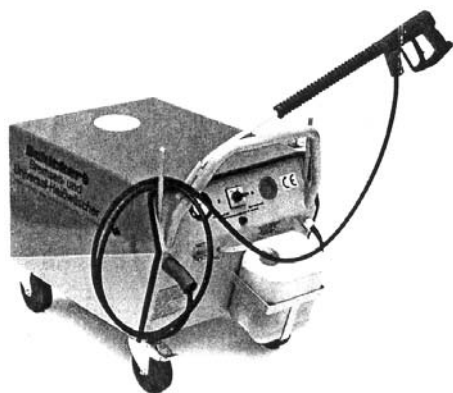
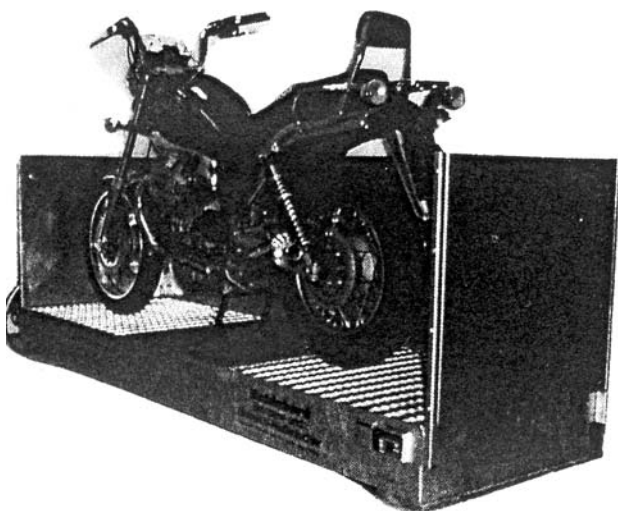
Korb für T 1060 H 545 x 450 x 250 mm  
Bestell- Nr.:

EK 1060

**278,00**

Reinigungsmittel **auf Anfrage**

	<p><b>HEISSWASCHGERÄT</b></p> <p>chemiefreier Betrieb, keine Entsorgung von Reinigungsflüssigkeiten reinhält mit 95°C heißem Wasser und niedrigem Druck, mit fahrbarer Schmutzwasserwanne, 400 V Betriebsspannung, 1 Liter pro Minute 90°C, 31 Liter Wassertank Aufheizzeit nur ca. 30 Sekunden</p> <p>Bestell-Nr.: SCM 500 PW</p>	<p>Preis in € ohne MWst</p> <p><b>1550,00</b> +Fracht +Verpackung</p>
	<p>fahrbar mit Teilereinigungsablage, Abtropfrost, Dosiereinrichtung für Reinigungsbeschleuniger, stufenlose Druckregelung 3,0 - 8,0 bar, 95°C 1,0 - 1,8 Liter pro Minute 65 Liter Tank 50 Liter Reinigungswanne mit automatischer Waschwasserrecyclingsanlage Aufheizzeit nur ca. 30 Sekunden</p> <p>Bestell-Nr.: SCH 1000 SR</p>	<p><b>4275,00</b> +Fracht +Verpackung</p>
	<p>fahrbar ohne Wanne, Betrieb nur mit Ölabscheider oder Schmutzwasserwanne SCH 100 SW- FP möglich</p> <p>mit Dosierungseinrichtung für Reinigungsbeschleuniger, 95°C 1,7 Liter pro Minute 7 bar 65 Liter Tank, Aufheizzeit nur ca. 30 Sekunden</p> <p>Bestell-Nr.: SCH 1000 SC</p>	<p><b>2440,00</b> +Fracht +Verpackung</p>
	<p>Schmutzwasserwanne fahrbar, stabiler Einlegerost, Mikrofeinfilter für Wasserrecycling, geeignet für SCH 1000 SC</p> <p>Bestell-Nr.: SCH 1000 SW- FP</p>	<p><b>1070,00</b> +Fracht +Verpackung</p>



## MOTORRADWASCHPLATZ

eine zukunftsweisende Idee zur Steigerung Ihres Ertrags und Kompetenz in kundenorientiertem Service.

chemiefreie bzw. chemiearme Sprüh- Heißwäsche  
minimalster Platzbedarf- max. 6 m  
schließt Beschädigungen völlig aus durch  
rückspritzfreie Niederdruckreinigung  
arbeitet nur mit Heißwasser und wenn  
unbedingt erforderlich mit geringsten Mengen  
wasserlöslichem Reinigungsbeschleuniger  
die gereinigten Flächen trocknen  
schnell selbstständig  
das aufgefangene Waschwasser wird über  
Vor- und Feinfilterstufe zu sauberem  
Brauchwasser und kann lange Zeit im  
geschlossenen Kreislauf genutzt werden  
kürzeste Anlaufzeit- in nur 2 Minuten von  
Kaltstart auf Heißwasserstufe  
geringe Abfallmengen schwach ölhaltigen  
Abwassers reduziert die Kosten  
kann auch zur Teilereinigung  
jeder Art verwendet werden  
erspart Sprays, aggressive, umweltschädliche  
und teure Kaltreiniger, u.s.w.

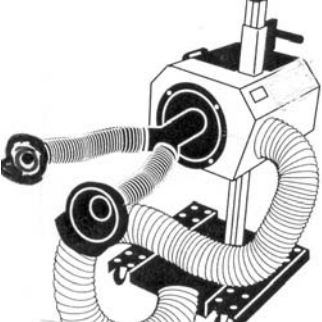
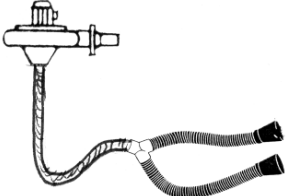
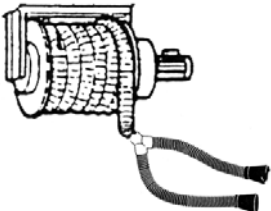
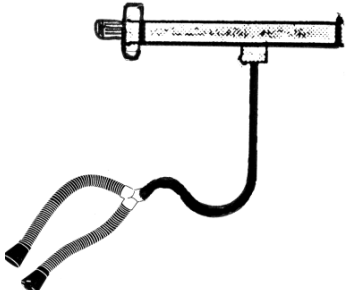
Wannengröße ca. 2 m lang und 1 m breit  
Rückwand als Auffahrrampe abklappbar  
Seitenwand von links nach rechts umsteckbar

Bestell-Nr.:



L 800 100


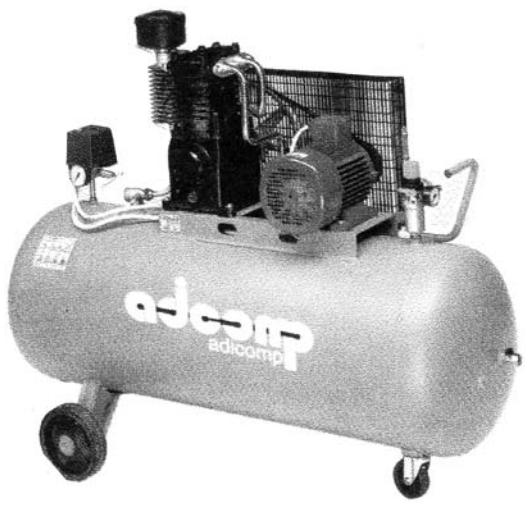
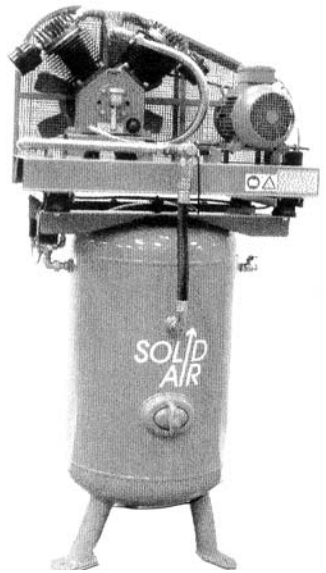
**5400,00**  
**+Fracht**



Preis in €  
ohne MWst

	<p><b>ABGASABSAUGUNG</b>            Mobile Ausführung mit 2 Saugtrichtern            Durchmesser 160 mm an fe 1 m Rohr, höhen-            verstellbar mit automatischer Arretierung von            650- 1150 mm            incl. 6 m Abluftschlauch            0,75 PS/ 0,5 Kw 220 V            750- 1200 m<sup>3</sup> / Std. Absaugeleistung</p> <p>Bestell- Nr.: LG FAN 50 20/ 6            Frachtanteil</p>	<p>Preis in €            ohne MWSt</p> <p><b>663,00</b>  <b>35,00</b></p>
	<p><b>Stadionär- Radialventilator</b>            0,75 Kw, 6 m Abgasschlauch 100 mm Durchmesser            Y- Stück 100/ 100/ 100            2 Gummitrichter 100- 140 Durchmesser            6 Schellen            bei Selbstmontage</p> <p>Bestell- Nr.: Eco Argon Uno</p>	<p><b>1035,00</b>  <b>+ Fracht</b></p>
	<p><b>Schlauchaufroller mit Federtrieb</b>            Ventilator 0,75 Kw angebaut            7,5 m Abgasschlauch 100 mm Durchmesser            Y- Stück 100/ 100/ 100            2 Gummitrichter 100- 140 Durchmesser            6 Schellen            bei Selbstmontage</p> <p>Bestell- Nr.: Arca 100- 7,5 D</p>	<p><b>1550,00</b>  <b>+ Fracht</b></p>
	<p><b>Saugschlitzkanal Anlage</b>            für 3-4 Arbeitsplätze            6 m Alusaugschlitzkanal mit Dichtlippe            Gebläse 0,75 Kw            angeflanscht            1 Laufwagen mit 6 m 100m Durchmesser Schlauch            Y- Stück 100/ 100/ 100            2 Gummitrichter 100- 140 Durchmesser            6 Schellen            bei Selbstmontage</p> <p>Bestell- Nr.: Eco System Mot 6- 1</p>	<p><b>1980,00</b>  <b>+ Fracht</b></p>
	<p><b>Wandausblas- Set</b>            3 m Wickelfalzhrohr 150 mm Durchmesser            2 Winkel mit Gummidichtung 150- 90°            1 Rohrschelle mit Gewindestange            1 Deflektorhaube DN 150            1 Muffe 150 mm Durchmesser</p>	<p><b>299,00</b>  <b>+Fracht</b></p>
	<p><b>Dachausblas- Set</b>            3 m Wickelfalzhrohr 150 mm Durchmesser            2 Winkel mit Gummidichtung 150- 90°            1 Rohrschelle mit Gewindestange            1 Dachdurchführung DN 150 Winkel 0°            1 Deflektorhaube DN 150</p>	<p><b>399,00</b>  <b>+ Fracht</b></p>

	<p><b>ALTÖLSAMMLER</b></p> <p>Behälter: 65 Liter stufenlos absenkbare Auffangwanne: 14 Liter Druckentleerung fahrbar</p> <p>Bestell-Nr.: L 828 010 Frachtanteil</p>	<p>Preis in € ohne MWSt</p> <p><b>269,00</b> <b>+30,00</b></p>
	<p>Behälter: 45 Liter Auffangwanne 14 Liter, drehbar, höhenverstellbar Druckentleerung fahrbar</p> <p>Bestell-Nr.: L 828 045</p>	<p><b>298,00</b> <b>+ Fracht</b></p>
	<p><b>ALTÖLSAMMELTANK</b></p> <p>Anlage bestehend aus: Tank 720 oder 1000 Liter doppelwandiger Batterietank aus Kunststoff mit integrierter, verzinkter Stahlblechauffangwanne zugelassen zur Aufstellung in Räumen und Gebäuden Standkonsolen fest montiert, mit Inhaltsanzeiger und optischer Alarmsonde Leckwarngerät OM 1 Altöleinfülltrichter, verzinkt Entlüftungsstutzen DN 40 Aufkleber Altöl AIII</p> <p>720 Liter 1000 Liter</p> <p><b>Zubehör</b> Saugrohr 2" mit TW- Kupplung Trittstufe, verzinkt empfohlen bei 1000 Liter- Tank Überfüllsicherung mit Signalleuchte und Summer nur bei festem Füllanschluß erforderlich</p>	<p><b>599,00</b> <b>659,00</b> <b>+ Fracht</b></p> <p><b>135,00</b></p> <p><b>115,00</b></p> <p><b>710,00</b></p>
	<p><b>AUFFANGWANNE</b></p> <p>PE- Wanne bruchfest, Öl-, Kraftstoff-, Säure- (40% Schwefelsäure) beständig 540 x 540 x 70 mm Bestell- Nr.: MOW 50</p> <p><b>weitere Größen</b></p>	<p><b>33,50</b></p> <p><b>auf Anfrage</b></p>

	<p><b>KRAFTSTOFF- UMFÜLL-GERÄT</b>          Selbstsaugende Doppelmembranpumpe          Druckluftbetrieb ca. 8,5 Liter/ Min.          bei 5,5 bar Arbeitsdruck          (Begrenzungsventil im Lieferumfang)          incl. Saugschlauch NW 10          Gaspendelsystem          (verhindert Ausströmen von explosivem Sason)          incl. 60 Liter Sammelfaß mit Fahrrolle</p> <p>Bestell- Nr.: KS 170 0060</p> <p>Lieferung auch ohne Fahrrollen und/ oder ohne          Faß möglich.          Preise auf Anfrage</p>	<p>Preis in € ohne MWSt</p> <p><b>948,00</b></p>
	<p>Elektrische Kraftstoffumfüllstation          mit 12 V IDC Antrieb          ca. 100 Liter/ Min. Pumpleistung</p> <p>Bestell- Nr.: LR BAS 01</p> <p>50 Liter Sammelfaß          Bestell- Nr.: LR BAS 011</p> <p>Gaspendelsystem          Bestell- Nr.: LR BAS 015</p> <p>Transportwagen          Bestell- Nr.: LR FTW 03</p>	<p><b>591,00</b></p> <p><b>177,00</b></p> <p><b>130,00</b></p> <p><b>165,00</b></p>

	<p><b>DRUCKLUFTVERSORGUNG</b></p> <p><b>Kleinkompressoren</b> fahrbar TÜV frei</p> <p>300 Liter Ansaugleistung+</p> <p>50 Liter Kessel 10 bar 1,8 KW, 240 V, 76 dB (A), 60 kg</p> <p>Bestell- Nr.: Solid air D 300</p> <p><b>560,00 + Fracht</b></p>	<p>Preis in € ohne MWst</p>
	<p>480 Liter Ansaugleistung</p> <p>90 Liter Kessel 10 bar 3 KW, 400 V, 85 dB (A), 80 kg</p> <p>Bestell- Nr.: Solid air D 480</p> <p><b>749,00 + Fracht</b></p>	
	<p>650 Liter Ansaugleistung</p> <p>90 Liter Kessel 10 bar 4 KW, 400 V, 84 dB (A), 125 kg</p> <p>Bestell- Nr.: Solid air D 650</p> <p><b>1099,00 frei Haus in BRD</b></p>	
 	<p><b>Stationäre Anlagen</b></p> <p>380 Liter Ansaugleistung</p> <p>200 Liter Kessel 10 bar 3 KW, 400 V, 97 kg</p> <p>Bestell- Nr.: adicomp B 200 BTR</p> <p><b>1150,00 frei Haus in BRD</b></p>	
	<p>650 Liter Ansaugleistung</p> <p>270 Liter Kessel liegend 10 bar 4 KW, 400 V, 136 kg</p> <p>Bestell- Nr.: adicomp B 270/ 4 TR</p> <p><b>1599,00 frei Haus in BRD</b></p>	
	<p>466 Liter Ansaugleistung</p> <p>270 Liter <u>stehend</u> 10 bar 3 KW, 400 V, 79 dB (A), 262 kg</p> <p>extrem platzsparend ca. 0,7 m<sup>2</sup></p> <p>Bestell- Nr.: solid air 500- 10 ST</p> <p><b>1880,00 frei Haus in BRD</b></p>	
	<p>weitere Anlagen, auch schallgedämmt</p> <p>Installationsmaterial und Montage Angebot und Beratung</p>	<p>auf Anfrage</p> <p>auf Anfrage</p>

	<p><b>SCHLAUCHAUFRÖLLER</b> für Druckluft Brannwarth Serie BT 3000 Betriebsdruck max. 20 bar Nennweite 9 mm</p> <table border="0"> <tr> <td>Schlauchlänge</td> <td>Bestell- Nr.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 m</td> <td>BT 3039</td> <td><b>199,00</b></td> </tr> <tr> <td>8 m</td> <td>BT 3089</td> <td><b>309,00</b></td> </tr> <tr> <td>12 m</td> <td>BT 3129</td> <td><b>349,00</b></td> </tr> <tr> <td>15 m</td> <td>BT 3159</td> <td><b>354,00</b></td> </tr> </table> <p>Schlauchrollenführung Aufpreis <b>35,00</b></p> <p>Schwenkbare Wandbefestigung <b>54,00</b></p> <p>Drehbare Deckenbefestigung <b>54,00</b></p>	Schlauchlänge	Bestell- Nr.:		3 m	BT 3039	<b>199,00</b>	8 m	BT 3089	<b>309,00</b>	12 m	BT 3129	<b>349,00</b>	15 m	BT 3159	<b>354,00</b>	<p>Preis in € ohne MWst</p>
Schlauchlänge	Bestell- Nr.:																
3 m	BT 3039	<b>199,00</b>															
8 m	BT 3089	<b>309,00</b>															
12 m	BT 3129	<b>349,00</b>															
15 m	BT 3159	<b>354,00</b>															
	<p>für Öl Nennweite 13 mm Schlauchlänge 8 m</p> <p style="text-align: right;">BT 30813</p>	<p><b>436,00</b></p>															
	<p>andere Nennweiten und Längen sowie Medien</p>	<p>auf Anfrage</p>															
	<p><b>ENERGIEVERSORGUNGSGONDELN</b> schlagfester Isolierkunststoff schwarz Abdeckplatten gelb Steckdosen vorverdrahtet 1,2 m Aufhängekette Griffhaken und Schlauchtülle für Lufteingang</p> <p>3 Schuko- Steckdosen + 1 CEE 16A/ 380V 2 Druckluftkupplungen NW 7,2</p> <table border="0"> <tr> <td>Bestell- Nr.:</td> <td>ST. EVG 01</td> <td><b>180,50</b></td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td>Bestell- Nr.:</td> <td>ST. EVG 04</td> <td><b>172,00</b></td> </tr> </table>	Bestell- Nr.:	ST. EVG 01	<b>180,50</b>	Bestell- Nr.:	ST. EVG 04	<b>172,00</b>										
Bestell- Nr.:	ST. EVG 01	<b>180,50</b>															
Bestell- Nr.:	ST. EVG 04	<b>172,00</b>															