
RHB Industrieausrüstungen

Fragebogen Projekt Ultraschallreinigungsanlage

Firma	
Bearbeiter	
Kontaktdaten (Telefon + E-Mail) (sofern nicht aus E-Mail-Signatur ersichtlich)	

Bauteil-Bezeichnung: (nach Möglichkeit bitte Foto beifügen)	
max. Bauteil-Abmessung:	(L x B x H, mm)
max. benötigtes „nutzbares“ Belademaß im Ultraschallbecken	(L x B x H, mm)
maximales Beladegewicht	(kg)
Material der Bauteile	
Art der Verschmutzung	

gewünschtes Standardzubehör (bitte ankreuzen):

<input type="checkbox"/>	Lift + Agitation (Beladepattform, die zur Beladung oberhalb die Badoberfläche fährt und die während des Waschens im Behälter vertikal oszilliert. Durch die Bewegung wird die Reinigungswirkung verbessert, insbesondere bei komplexen Geometrien)
<input type="checkbox"/>	motorisch-mechanische Deckelöffnung (ist bei größeren Anlagen enthalten)
<input type="checkbox"/>	automatische Wassernachfüllung (1.188 Euro) (füllt Verdunstungs- und Verschleppungsverluste nach)
<input type="checkbox"/>	Dosiersystem (füllt bei vorhandener Wassernachfüllung den Flüssigen Reiniger mit nach)
<input type="checkbox"/>	Filtersystem
<input type="checkbox"/>	Standard Kleinteilekorb (99 Euro)
<input type="checkbox"/>	Ethernet-Modul (1.063 Euro) (Möglichkeit zur Fernwartung vom Ultratecno Herstellerwerk in Spanien)
<input type="checkbox"/>	Schwadenabzug (Absaugleitung und Ventilator bauseitig!) (verhindert, dass bei Deckel-Öffnung die Schwaden in die Halle gelangen)
<input type="checkbox"/>	Fußpedal zur frei-Hand-Bedienung
<input checked="" type="checkbox"/>	immer enthalten: Ölseparationsabteil, Touch-Screen, el. Beheizung, 50-mm-Isolierschicht, Trockenlaufschutz, PT-100-Temperaturmessung, Drainage-Ventile, geräuschreduzierendes Design, Schaltschrank mit CPU-gesteuerten Generatoren;