



# Unique Mixers & Furnaces Pvt. Ltd.

Plot B-95, Road No. 27, Wagle Indl. Estate, M.I.D.C., Thane - 400 604, India

Tel.: 91-22-2582 2385, 2582 0172 | Fax : 91-22-2582 0992

info@uniquemixer.com | www.uniquemixer.com

## Grundlegende Technische Spezifikationen Für Doppel Bewaffnen Mixerextruder (Double Arm Mixer Extruder)

<b>Band</b>	Verweisen Sie Kapazitätsfähig
<b>Innerer Behälter Bemisst</b>	Verweisen Sie Kapazitätsfähig
<b>Behältergestalt</b>	Modifiziert 'W' 'Hat für Schraubengehäuse gestaltet.
<b>Material der Konstruktion (Optionen)</b>	Produktkontakt, Nicht Trennt Kontakt: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kohlenstoffstahlbestätigen zu ASTM A 36 / IST 2062</li> <li>▪ ASTM SA 240 Gr. 304/ Gr. 316 / Besonderes Legierungsmaterial</li> <li>▪ Wear Widerstandsfähige Buchsen können abschleifendes Material geliefert werden</li> </ul>
<b>Jacke für Wärmetausch (Wahlfrei)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gemacht von Kohlenstoffstahlbestätigen zu ASTM A 36 / IST 2062; ASTM SA 240, Gr. 304.</li> <li>▪ Standard Entwerfen Sie Druck: 4 Kg/cm<sup>2</sup>(g)</li> </ul>
<b>Behälterdecke (Optionen)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Flache Decke mit Düsen, als erfordert hat</li> <li>▪ Dome Gestaltete Decke mit Düsen, während erfordert</li> <li>▪ Hinged</li> </ul>
<b>Gestell</b>	Material der Konstruktion – Struktureller Stahl / Kohlenstoffstahl / Edelstahl. Passend, dynamischer Last des Mixers zu widerstehen
<b>Äußerliches Ende</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Innerer Edelstahl Oberflächen ist zu 120 Staub poliert</li> <li>▪ External Edelstahl Oberflächen ist hat matt / Glasperle gesprengt hat poliert</li> <li>▪ Mild Stahl Taucht Auf: Epoxidharz Hat Geanstrichen / Künstliches Email Hat Geanstrichen</li> </ul>
<b>Mischungsblätter (Optionen)</b>	Profil: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 'Z' haben Sigma Blätter gestaltet</li> <li>▪ Masticator Blätter</li> <li>▪ Naben Blätter</li> <li>▪ Spiral Blätter</li> </ul> Material der Konstruktion: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wurfstahl bestätigend zu ASTM A 216 Gr. WCB / IST 1030</li> <li>▪ Werfen Sie Edelstahlbestätigen zu ASTM SA 351, CF 8 / CF 8M / CF 3 / CF 3M</li> <li>▪ Besonderes Legierungsmaterial</li> </ul>
<b>Extruderschraube</b>	Bearbeitet von Kohlenstoffstahl / Edelstahlstab mit passendem Schraubenprofil Flüge für Entladung des Materials von Mixerbehälter und Mischung zu verbessern.
<b>Lagergehäuse</b>	Lager Unterbringend gemacht von Werfen Sie Eisernen Grad ASTM A 48 Gr. 30 Mit passenden Lagern. Gewöhnlich Tragend Stoß für Axiale Last, Kugelförmiges Walzenlager für Strahlenförmige Last
<b>Füllungskasten</b>	Zwei stufig Dichtend Ab <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inszenieren Sie zuerst – Hylem / Teflonabdichtung</li> <li>▪ Second Phase – Reines Teflonrösenpacken</li> </ul>

<b>Treiben Sie (2 Sätze)</b> - Für Mixer - Für Extruder	<b>Standard</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 3 Phasen, Flammt Nicht Beweis, Einlassmotor, 415 V, 50 Hz</li> <li>▪ Gearbox – Wurmreduktion / Spiralenförmige Reduktion</li> <li>▪ Suitable Paare</li> <li>▪ Constant Rasen Sie Betrieb</li> </ul> <b>Wahlfrei</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Eingestellten Motor</li> <li>▪ Variable Geschwindigkeit Betrieb benutzend Veränderlichen Frequenzantrieb</li> </ul>
<b>Laden</b>	Durch Oberste Decke
<b>Entladen</b>	Durch Entladen Sie Schraube
<b>Elektrisch</b>	Elektrische Schalttafel, die von Kohlenstoffstahl gemacht worden ist, Hat Pulver Angestrichen. Versorgt mit passenden Steuervorrichtungen, Anzeiger, Schaltet Gänge, Überlasten Sie Schutz, Sicherheitstromunterbrechungen.
<b>Gesamtdimension</b>	Verweisen Sie Kapazitätsisch
<b>Laborsausrüstungen</b>	Verfügbar in 3, Arbeitend 5, 10 Liter Kapazität
<b>Wahlfrei</b>	GMP Ausrüstungen, Saugt Betrieb, Schneller Sauberer Entwurf usw. Ab.

**NOTE: The above translation is generated using third party translation software. It may contain errors for which Unique is not liable. The translations are provided solely for your convenience.**