



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

Le Descrizionifondamentali Tecniche Per il Frullatore di Nastro (Ribbon Blender)

Volume	Riferire la Tavola di Capacità
Il contenitore Dimensioni Interne	Riferire la Tavola di Capacità
Contenitore di mescolatore	'U' Ha Modellato
Il materiale di Costruzione (Le opzioni)	Il Contatto di prodotto, Non il Contatto Separa: <ul style="list-style-type: none">▪ L'acciaio al carbonio Conferma a ASTM S Un 36 / È 2062▪ ASTM SA 240 Gr. 304/ Gr. 316 / SpMateriale di Lega di acial▪ Wear I Transatlantici resistenti possono essere provveduti al materiale abrasivo
La giacca per il Trasferimento di Calore (Facoltativo)	<ul style="list-style-type: none">▪ Fatto da Confermare di Acciaio al carbonio a ASTM S Un 36 / È 2062; ASTM SA 240, Gr. 304.▪ Standard Disegnare la Pressione: 4 kg/cm²(g)
Coperchio di contenitore	<ul style="list-style-type: none">▪ Appartamento Coprire con i Becchi come richiesto. Sprangato al contenitore la superiore flangia.
Becchi	<ul style="list-style-type: none">▪ Nutrire il Becco▪ Becco di ispezione▪ Qualunque altri becchi hanno richiesto come
Posizione	Il materiale di Costruzione – L'Acciaio strutturale / l'Acciaio al carbonio / l'Acciaio Inossidabile. Conveniente a resistere il carico dinamico di frullatore
Fine di superficie	<ul style="list-style-type: none">▪ Le Superfici di Acciaio Inossidabile interne sono lucidate a 120 sabbione▪ External Le Superfici di Acciaio inossidabile sono delle matt ha lucidato / la perla di bicchiere fatta esplodere▪ Mild Le Superfici di acciaio: Incollare Dipinto/ Lo Smalto Sintetico Ha Dipinto
Elemento mescolando	I Nastri di Elica doppi hanno saldato all'albero principale attraverso lo spokes.
Alloggiodi portare	Portare Alloggiando fatto di Lanciare il Grado di Ferro ASTM UN-48 Grado 30 Con gli orsi convenienti. Generalmente la Spinta Portando per il carico Assiale, Portare di Rullo Sferico per il carico Radiale
Scatoladi ripieno	Due palcoscenico Sigilla <ul style="list-style-type: none">▪ Primo Palcoscenico – Il Hylem / il Sigillo di Teflon▪ Second Palcoscenico – Fare le valigie di Glandola di Teflon puro
Spinta	Norma <ul style="list-style-type: none">▪ 3 Fase, Non Arde la Prova, il Motore di Induzione, 415 V, 50 Hz▪ Gearbox – La Riduzione di verme / la Riduzione Elicoidale▪ Suitable Agganciamenti▪ Constant Accelerare l'Operazione

	<p>Facoltativo</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Motore di Geared ▪ Variable L'Operazione di velocità usando la Spinta di Frequenza Variabile
Addebitamento	Attraverso Nutre il Becco
Scaricare	<p>Attraverso il Becco di Scarico di Fondo centralmente localizzato. Le Opzioni di valvola:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sciacquare il Fondo ▪ Slide Valvola di cancello ▪ Butterfly Valvola ▪ To soddisfare i requisiti di cliente
Elettrico	Il Quadro dei comandi elettrico ha fatto dall'Acciaio al carbonio, la Polvere Ha Ricoperto. Fornito con i Dispositivi di Controllo convenienti, gli Indicatori, Commuta gli Ingranaggi, la Protezione di Sovraccarico, la Sicurezza Unisce.
Dimensioneglobale	Riferire la Tavola di Capacità
Apparecchiaturadi laboratorio	Avai il lable in 5, 10 Litri Lavorando la Capacità
Caratteristiche facoltative	L'Apparecchiatura di GMP, lo Scarico Multiplo

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.