



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 s de Spécification Technique fondamental Pour V -le Mixeur (V-Blender)

Volume	Référez la Table de Capacité
Le récipient	Référez la Table de Capacité
Dimensions Internes	
Forme de récipient	V > *Formé
Le matériel de Construction (Options)	Le Contact de produit, non-Contact Sépare : <ul style="list-style-type: none">▪ L'Acier de carbone Confirmant à ASTM UN 36/EST 2062▪ ASTM SA 240 Gr. 304/Gr. 316/Le Matériel Spécial d'Alliage
Position	Le matériel de Construction – L'Acier structural/l'Acier de Carbone/l'Acier Inoxydable. Convenable pour résister au chargement dynamique De mixeur.
Apparaître la Fin	<ul style="list-style-type: none">▪ Les Surfaces internes d'Acier Inoxydable sont polies à 120 granulation▪ External Les Surfaces d'Acier Inoxydable sont matt a poli/la perle de verre explosée▪ Mild L'acier Apparaît : Epoxy Peint/l'Email Synthétique A Peint
Actionmélangeant	Par L'Action tombant du Récipient.
Unité	Norme <ul style="list-style-type: none">▪ 3 Phase, Non Flamber la Preuve, le Moteur d'Induction, 415 V, 50 Hz▪ Gearbox – La Réduction de ver/la Réduction Hélicoïdale▪ Suitable Accouplements▪ Electromagnetic /Le Frein Hydraulique de Propulseur▪ Constant Expédier l'Opération Facultatif <ul style="list-style-type: none">▪ A adapté le Moteur avec inbuilt électromagnétique freine▪ L'Opération variable de Vitesse utilisant l'Unité de Fréquence Variable
Charger	Par Le Jet chargeant de taille suffisante a fourni généralement sur le côté non-unité du récipient de mixeur.
Décharger	Par manuellement papillon fonctionné soupape.
Electrique	Le Tableau de commande avant électrique a fait de l'Acier de Carbone, la Poudre A Revêtu. Fourni avec les Appareils convenables de Contrôle, les Indicateurs, Changer des Engrenages, la Protection de Surcharge, la Sûreté s'Enclenche.
Dimensiongénérale	Référez la Table de Capacité
Equipementde laboratoire	Disponible dans 5, 10 Litres Travaillant la Capacité
L'intensif Barre/les Couperets	Facultatif. Pour la désintégration d'agglomérats.
Caractéristiques facultatives	L'Equipement de GMP, l'Opération de Vide, Jacketed, etc.

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.