

クロスパーカッションミル

商品番号: KT-CPM500



前書き

軟質、硬質、繊維質、硬質など様々な乾燥試料に適しています。バッチ処理、連続粗粉碎、微粉碎が可能。(飼料、骨、ケーブル、段ボール、電子部品、飼料ペレット、ホイル、食品など。)

[詳細を学ぶ](#)

最大インジェクションサイズ	< 25 mm以下
サンプル粒子径範囲	< 200 μ m以下
粉碎方法	乾式粉碎
動作原理	高速回転
回転直径	128mm
回転速度	2000-4000r/分
回転線速度	14-28m/s
速度設定可能	可
制御方式	周波数制御
ロータリーナイフ材質	ステンレス鋼 焼戻し鋼
研磨キャビティ材質	ステンレス
チャンバカバー材質	ステンレス
チャンバカバー固定方法	位置決めピン+ハンドホイール
スクリーン材質	ステンレス
メッシュ仕様	0.2~10mm
サンプル回収バケツ材質	ステンレス
バケツ容量	5L~30L
サンプル漏斗材質	ステンレス
サンプル出入方法	トップイン、ボトムアウト
ブラケット	普遍的な車輪が付いている 50*50mm の取り外し可能な、持ち上がるアルミ合金の立場
電氣的説明	200-240V AC、50-60Hz、1100W
電源ポート	国家標準 欧州標準 米国標準 英国標準など
正味重量	28kg

器械のサイズ (幅*深さ*高さ) 390*435*248 (漏斗の高さ 430 を含んで)

立場のサイズ (幅*深さ*高さ) 550*560*720mm

保護等級 IP65

規格 セリウム

付加的な項目 サンプラー