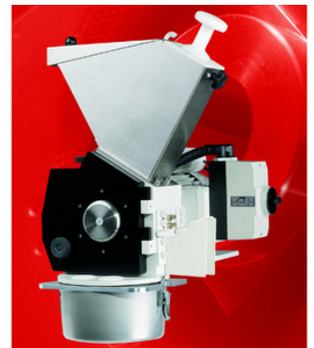




Mulino a lame PULVERISETTE 15 e mulino universale a lame PULVERISETTE 19. Ideali per pre-macinazione fine dei materiali da morbidi a medio-duri oltre che dei materiali duri e fibrosi. Sono essenziali per le aree plastica, tessile, agricoltura e foreste, ambiente, materiali per costruzione, chimica, prodotti alimentari e per preparazione del campione per analisi RoHS. Tutte le parti macinanti possono essere rimosse per la pulizia in pochi secondi senza attrezzi, in modo veloce, semplice ed efficiente. Diversi rotori, varie geometrie di coltelli e lame intercambiabili, assicurano la massima flessibilità e durevolezza. Per controllare le proprietà abrasive, si propongono utensili abrasivi in diversi materiali. L'ottimo flusso dell'aria assicura una macinatura veloce e una protezione sicura contro gli intasamenti. Il sistema brevettato FRITSCH di aspirazione del campione con ciclone separatore (opzionale) assicura una semplice alimentazione, velocità operativa e buon raffreddamento.

Dimensioni max. alimentazione: fino a 70 x 80mm (secondo il tipo di strumento)
Rendimento: fino a 60 L/h (secondo il tipo di strumento)
Inserti a setaccio: da 0,2 a 20mm (secondo il tipo di strumento)
Alimentazione richiesta: 400V/3ph, 50-60Hz
Dimensioni (L x P x H): 420 x 480 x 690mm / 440 x 550 x 630mm (secondo il tipo di strumento)



Code	Description	Packaging
LLG09739300	Molino PULVERISETTE 19, carico max 70x80 mm, 60 L/h, 2800-3400 rpm	1 pz.
LLG09738421	Molino PULVERISETTE 15, carico max 70x70 mm, 50 L/h, 2800-3400 rpm	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

