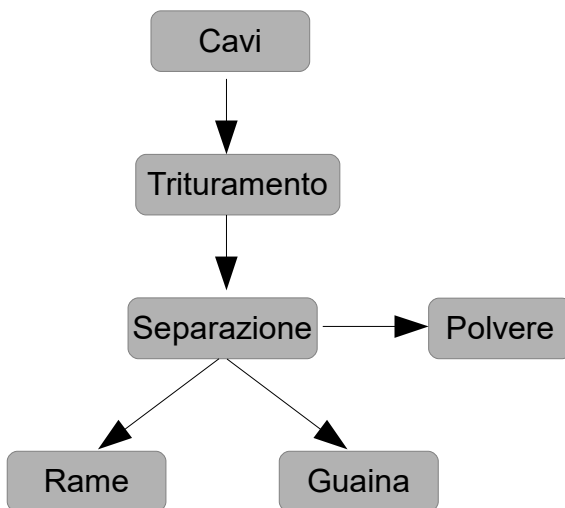


Il Mini Maco da Copper Rec Granulatore Separatore 220V mono-fase

Il Mini Maco è progettato e fabbricato in Francia per il riciclo dei cavi elettrici flessibili o rigidi in rame o in alluminio. Macina e poi separa il rame o l'alluminio dalla guaina elettrica. Il trituratore è composto da 3 lame rotanti e 2 lame fisse. La dimensione della camera di macinazione è di 300 x 210 mm. Il Mini Maco è consegnato con tre griglie di separazione, diversi tipi di cavi e una griglia di pre-frantumazione.



Specifiche tecniche :

Modello	Potenza	Capacità in entrata*	Tensione**	Amperaggio
MINI MACO	4KW	50 - 100 kg / hora	220/230 V mono-fase 50Hz	19,75A

* La capacità in entrata dipende dal tipo di cavo, del loro stato e della scelta della griglia.

** A secondo del paese

Dimensioni L*I*H in cm	80 x 80 x 170 cm
Peso in Kg	300 kg
Livello Sonoro	105 Dba all'introduzione, 85 Dba a vuoto
Trattamento della polvere	Sacco da 10 litri - con sistema di aspirazione da 0,37 kW
Ø Diametro massimo dei cavi flessibili accettabili in mm	15 mm
Ø Diametro massimo dei cavi rigidi accettabili in mm	10 mm
Ø Diámetro de los agujeros de la rejilla en mm	2mm, 3mm, 4mm et 8mm per la pre-frantumazione