



## Granulatore Easy 120 / Conforme CE

Pagina 1

*"Il rame è una materia prima pregiata, il cui riciclaggio non è solo questione di risparmio economico, ma anche contribuzione alla protezione dell'ambiente"*



### Easy 90:

Si tratta di un impianto analogo all'Easy 120, che utilizza però una tensione di 230 V/50 Hz, con una capacità di lavorazione di 80-90 kg/ora, adatto nei casi in cui non sia disponibile una tensione di 380 V.

**Easy 120** è un impianto di granulazione compatto ma di grande efficienza, per recuperare rame da cavi vecchi o da avanzi di cavi. Questo impianto è particolarmente interessante in quanto richiede pochissimo spazio e il tempo di installazione è minimo. Si tratta pertanto di un impianto mobile, che può essere utilizzato in loco durante i lavori di risanamento di complessi industriali o residenziali, nonché in caso di lavori caratterizzati da tempistiche brevi. Il processo tecnico di lavorazione avviene completamente all'interno dell'impianto, che può essere utilizzato anche da una sola persona. È particolarmente indicato anche per il trattamento di piccoli cavi a fili intrecciati (come quelli di computer, apparecchiature elettriche e simili). **Modalità di lavoro:**

I cavi si inseriscono, singolarmente o in fasci, nell'apertura a imbuto. Il rame viene quindi separato, mediante aria compressa e vibrazioni, dal materiale isolante.

### Parametri:

- Per cavi misti, non ferrosi
- Efficienza (in entrata): 100-120 kg/Ora
- Vagli forati 2-3-4, 3 set di lame Rotanti
- 2 controlame fisse

### Dati tecnici:

- Tensione: 380 V
- Potenza: 6,5 kW
- Peso: 560 kg circa
- Dim.: L1700xL1300xA2100 mm