

MACCHINE PER IL RECUPERO DIFFERENZIATO METALLO/ISOLANTE, IN FORMA DI MICROGRANULATI, DA SCARTO DI CAVI ELETTRICI



SINCRO 215 EKO



SINCRO 315 EKO

www.filmak.sitonline.it

I granulatori ultracompati per il riciclaggio dei cavi di rame ed alluminio serie SINCRO EKO sono ora disponibili in 2 modelli con capacità variabile da 50 a 100 kg/h. L'insonorizzazione e rapidità di manutenzione rendono agevole l'installazione in qualunque ambiente e rende gradevole il lavoro per qualunque operatore. La serie SINCRO EKO offre le migliori prestazioni presenti sul mercato in termini di consumo energetico e costo di manutenzione per kg di metallo recuperato. L'insieme di queste caratteristiche rende la serie SINCRO EKO all'avanguardia nel settore e permette all'acquirente il rapido ritorno dell'investimento effettuato.

Da sempre attenta alle esigenze di mercato, FILMAK può oggi fornire a tutte le imprese che operano nel settore dei cavi elettrici, una nuova serie di macchine per il "riciclaggio" degli scarti dei cavi in rame e/o alluminio.

La flotta EKO con i modelli "SINCRO 215" e "SINCRO 315" ben si addice alle esigenze di medie e piccole imprese permettendo di recuperare in maniera perfettamente pulita e separata sia il rame che l'isolamento da tutti gli scarti di cablaggio, prodotti durante la lavorazione.

Oltre al notevole impatto ecologico prodotto con l'utilizzo di questa tecnologia, si ha un ritorno economico rilevante e sicuramente importante.

Technical Features	Lunghezza Length	Larghezza Width	Altezza Height	Peso Weight	Potenza Installata Installed Power	Produzione Production
SINCRO 215	915 mm	810 mm	1515 mm	350 Kg.	4,5 Kw	50 Kg/h
SINCRO 315	1000 mm	1000 mm	15720 mm	458 Kg.	6,1 Kw	100 Kg/h