

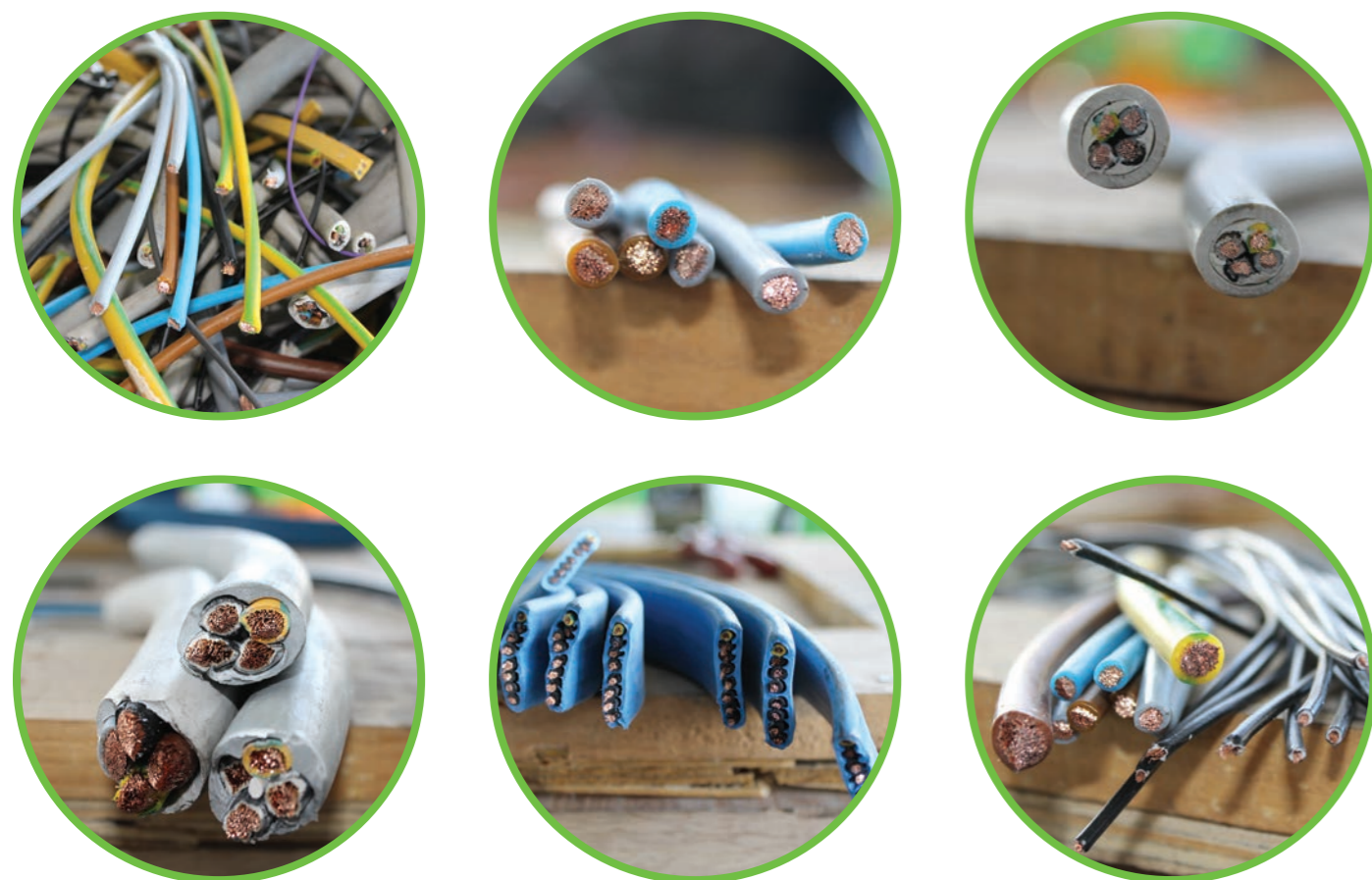
GRANULATORI COMPATTI serie SINCRO EKO
 La nuova serie dei granulatori SINCRO EKO ultracompatti per il riciclaggio dei cavi di rame ed alluminio sono disponibili in 4 modelli con capacità variabile da 50 a 400 kg/h. La riprogettazione delle macchine ci ha permesso una notevole riduzione dei costi di produzione, mantenendo la stessa qualità che ci contraddistingue. La semplicità di uso e manutenzione mette l'operatore, supportato dall'ampia documentazione tecnica fornita, in grado di auto apprendere il funzionamento. 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.

ULTRA-COMPACT GRANULATORS series SINCRO EKO
 The new generation of ultra-compact granulators for copper and aluminum cable processing, SINCRO EKO, is available in 4 models with a capacity range from 50 to 400 kgs/h. The evolution of the SINCRO EKO has allowed a considerable reduction in terms of production costs, while maintaining the same quality that is the Guidetti marque. The complete technical documentation allows the operator to fully understand the SINCRO EKO and with its ease of use and maintenance gives excellent production results. The SINCRO EKO series has the best performances on the market in terms of energetic consumption and costs of maintenance per kg of recovered metal. These characteristics make the SINCRO EKO series in the vanguard in the field and allows the buyer to recover rapidly his investment.

GRANULATEURS ULTRA COMPACTS série SINCRO EKO
 Les nouvelles installations ultra compactes, pour le recyclage des câbles de cuivre et d'aluminium, série SINCRO EKO, sont disponibles en 4 modèles, avec une capacité variable de 50 à 400 kg/h. Ce nouveau projet de machines nous a permis de réduire considérablement les coûts de production, en maintenant la qualité qui nous représente toujours. La facilité d'utilisation et d'entretien permettent à l'opérateur de faire fonctionner ces machines après une simple formation supportée par une documentation technique complète. La série SINCRO EKO offre les meilleures prestations présentées sur le marché en terme de consommation énergétique et coût d'entretien par kg de métal récupéré. L'ensemble de ces caractéristiques rend la série SINCRO EKO à l'avant-garde dans le secteur et donne à l'acheteur un retour rapide de l'investissement effectué.

GRANULADORES ULTRAS COMPACTOS serie SINCRO EKO
 La nueva serie de granuladores SINCRO EKO, ultras compactos para el reciclaje de cables de cobre y aluminio, están disponibles en 4 modelos con una capacidad de producción de 50 a 400 kg./h. El rediseño y la nueva concepción de los equipos han traído una importante reducción de los costes de producción, manteniendo intacta la calidad que nos distingue en el mundo. Las operaciones de mantenimiento sencillas más el suministro de detallada documentación técnica, permiten al operario el auto-aprendizaje relativo al funcionamiento del equipo. La serie SINCRO EKO ofrece el rendimiento más alto en el mercado con respecto al consumo energético y a los costes de mantenimiento para cada kg de metal recuperado. El conjunto de estas características hace de la serie SINCRO EKO una vanguardia en el sector y permite recuperar rápidamente la inversión efectuada.

ULTRA KOMPAKTEN KABELGRANULIERANLAGEN, Serie SINCRO EKO
 Bei der neuen Serie der ultra-kompakten Kabelgranulieranlagen SINCRO EKO sind 4 Modelle verfügbar - mit Leistungen von 50 bis 400 Kg/St. Die Verbesserungen an den Maschinen haben zu einer erheblichen Senkung der Produktionskosten geführt, unter Beibehaltung der gleichen Verarbeitungsqualität, die uns auszeichnet. Die einfache Bedienung und Wartung und die ausführlichen technischen Unterlagen ermöglichen es dem Benutzer, die Verwendung selbst zu lernen. Diese Serie SINCRO EKO bietet das beste Verhältnis auf dem Markt in Bezug auf Leistung, niedrigen Stromverbrauch und geringen Wartungskosten je 1 kg des recycelten Metalls. Diese ganzen Eigenschaften verkörpern diese Anlagen und sind somit Pioniere auf diesem Sektor und ermöglichen somit eine schnelle Amortisation der Anlage für den Käufer.



www.guidettisrl.com



Via Salvi, 1 | 44045 Renazzo [FE] Italy | Tel. +39 051 6858511 | Fax +39 051 972099 | info@guidettisrl.com

Guidetti s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti in qualsiasi momento, anche senza preavviso. È vietata la riproduzione, anche parziale, del materiale qui contenuto se non autorizzata.
 Guidetti s.r.l. reserves the right to make changes to its products at any time, including without notice. Unauthorised reproduction, including partial, of the contents of this document is forbidden.
 Guidetti s.r.l. se réserve le droit de modifier à tout moment les produits, même sans préavis. La reproduction, même partielle, du matériel contenu dans ce manuel est interdite, à moins d'une autorisation préalable.
 Guidetti s.r.l. se reserva el derecho a aportar modificaciones a los productos en cualquier momento, incluso sin preaviso. Está prohibida la reproducción, incluso parcial, del material aquí contenido si no ha sido previamente autorizada.
 Die Guidetti s.r.l. behält sich vor, jederzeit Änderungen auch ohne Vorankündigung an den Produkten vorzunehmen. Der auch teilweise Nachdruck ohne Genehmigung ist untersagt.



sincro eko
line

MACCHINE
PER IL RECUPERO
DIFFERENZIATO
DA SCARTI E
SFRIDI
INDUSTRIALI

MACHINES
FOR INDUSTRIAL
SCRAPS
RECYCLING

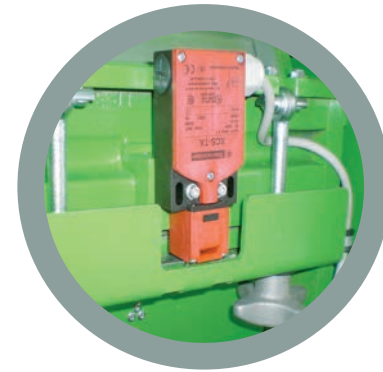
proudly
made in italy

www.guidettisrl.com

SINCRO 315 eko



M Con alimentazione manuale.
With manual feeding.
Avec alimentation manuelle.
Con alimentación manual.
Mit manueller Zuführung.



In conformità alle norme CE.
Conform to CE rules.
Conformes aux réglementations CE.
Son conformes a las normas CE.
Conformit CE-regeln.



SINCRO 415 eko

SINCRO eko	Lunghezza Length Longueur Largo Lange	Larghezza Width Largeur Ancho Breite	Altezza Height Hauteur Altura Höhe	Peso Weight Poids Peso Gewicht	Potenza Installata Installed Power Puissance Installée Potencia Instalada Installierte Leistung	Produzione (fino a) Production (up to) Production (jusqu'à) Producción (hasta) Produktion (bis)
SINCRO 215 eko	1060 mm	810 mm	1515 mm	360 kg	3,6 kW	65 kg/h (*)
SINCRO 215 eko SinglePhase	1060 mm	810 mm	1515 mm	350 kg	3,6 kW	65 kg/h (*)
SINCRO 315 eko	1130 mm	1010 mm	1565 mm	458 kg	6,1 kW	130 kg/h (*)
SINCRO 415 eko	1350 mm	1350 mm	2133 mm	950 kg	9,3 kW	200 kg/h (*)
SINCRO 530 eko	1600 mm	1350 mm	2171 mm	1200 kg	16,8 kW	400 kg/h (*)
SINCRO 950 eko	3378 mm	1780 mm	3719 mm	3400 kg	46 kW	800-900 kg/h (*)

(*) Variabile a seconda del tipo di materiale trattato. - Changeable according to the kind of processed material. - Variable selon le matériel traité. - Varia según la tipología del material tratado. - Variabel je nach der Typologie des behandelten Materials.

I dati tecnici sono indicativi e possono essere variati a scopo migliorativo senza preavviso. - The technical data are indicative and can be changed without previous notice. - Les données techniques sont indicatives et sujettes à modification sans préavis. - Los datos técnicos son indicativos y pueden variar sin previo aviso. - Die technischen Daten sind unverbindlich und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

SINCRO 215 eko



Facile manutenzione.
Easy maintenance.
Entretien facile.
Fácil mantenimiento.
Einfache Wartung.

SINCRO 215 eko
single phasesingle
phase

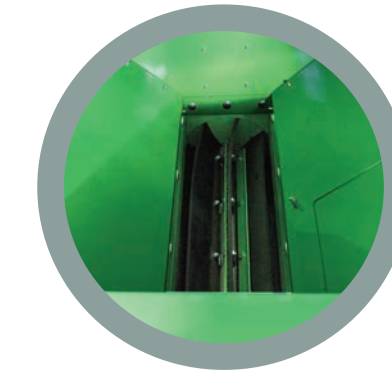
Versione monofase.
Single phase.
Version monophasé.
Versión monofásica.
Einphasige- Ausführung.

Esempio di linea automatica.
Example of automatic line.
Exemple de ligne automatisée.
Ejemplo de línea automática.
Beispiel von automatischer Anlage.

PMG 400 E ①

NT 400 ②

SINCRO 415 eko ③



Valvola stellare.
Rotary valve.
Vanne en étoile.
Válvula estelar.
Sternventil.



A Con alimentazione automatica.
With automatic feeding.
Avec alimentation automatisée.
Con alimentación automática.
Mit automatischer Zuführung.



SINCRO 530 eko