

GRANULATOR FLEXI COMPACT



	FLEXI K-140	FLEXI K-200
Potenza - Power - Puissance	14 kW	20 kW
Produzione - Input production - Production en entrée	100 - 150 Kg/h	200 - 250 Kg/h
Peso - Weight - Poids	1000 kg	1200 kg
Dimensioni - Sizes - Dimensions	1500 x 1700 x 2080 mm	1500 x 1700 x 2130 mm

*I dati riportati su presente documento sono puramente indicativi e soggetti a modifiche da parte del costruttore.

*The data shown in this document are purely indicative and subject to changes by the manufacturer.

*Les données présentées dans ce document sont purement indicatives et peuvent être modifiées par le fabricant.

■ ■ ■ GRANULATORI STOKKERMILL FLEXI

I granulatori della serie FLEXI sono disponibili in 2 modelli con produzioni da 100 a 250 kg/h. Particolarmente robusti ed affidabili consentono il trattamento di cavi in rame, alluminio e radiatori rame-alluminio grazie ai robusti mulini di macinazione a tre lame rotanti. Tutti i mulini dei granulatori della serie FLEXI sono ricavati dalla-lavorazione di un blocco unico in acciaio senza parti saldate. Le motorizzazioni, correttamente dimensionate, consentono di superare carichi imprevisti garantendo uniformità di esercizio e consumi di energia estremamente contenuti, anche grazie alle cinghie di trasmissione trapezoidali ad alto rendimento. La peculiarità dei granulatori Stokkermill FLEXI è di essere predisposti per la successiva installazione del dispositivo raffinatore TURBO per aumentarne la capacità produttiva.

I granulatori FLEXI possono essere collegati ai premacinatori della serie PS tramite un convogliatore della serie NST per realizzare un impianto completo di riciclaggio.

Caratteristiche delle serie FLEXI:

- facilità di utilizzo
- affidabilità e robustezza
- silenziosità di esercizio grazie al sistema Silent Technology

- tempi di manutenzione ridotti
 - bassi costi di esercizio
 - non necessitano di raffreddamento
 - mulini ricavati dalla lavorazione di un blocco unico in acciaio senza parti saldate
-



STOKKERMILL FLEXI GRANULATORS

The FLEXI series granulators are available in two models and suitable for productions from 100 to 250 kg/h. They are particularly robust and reliable and allow the treatment of copper, aluminum and copper-aluminum radiators thanks to the robust grinding mills with three rotating blades.

All the mills of the FLEXI series granulators are obtained from the processing of a single steel block without welded parts. The motorizations, correctly sized, allow to overcome unexpected loads guaranteeing uniformity of operation and extremely low energy consumption, which is also thanks to the high performance of the trapezoidal transmission belts. The peculiarity of the Stokkermill FLEXI granulators is that they are prepared for the subsequent installation of the TURBO refining device in order to increase its production capacity.

FLEXI granulators can be connected to the pre-grinders of the PS series through an NST series conveyor in order to create a complete recycling plant.

FLEXI series features:

- easy to use
 - reliability and robustness
 - silent performance thanks to the Silent Technology system
 - reduced maintenance times
 - low operating costs
 - no need for cooling
 - mills obtained from the processing of a single steel block without welded parts
-



BROYEURS STOKKERMILL FLEXI

Les broyeurs de la série FLEXI sont disponibles en 2 modèles avec des débits de 100 à 250 kg/h.

Particulièrement robustes et fiables, ils permettent le traitement des câbles en cuivre et en aluminium et des radiateurs en cuivre-aluminium grâce aux broyeurs robustes à trois lames tournantes.

Tous les broyeurs de la série FLEXI sont obtenus à partir de la transformation d'un seul bloc d'acier sans pièces soudées. Les moteurs, correctement dimensionnés, permettent de surmonter les sollicitations inattendues, en garantissant l'uniformité de fonctionnement et une consommation d'énergie extrêmement faible, également grâce aux courroies trapézoïdales hautes performances.

La particularité des broyeurs Stokkermill FLEXI est qu'ils sont préparés pour l'installation ultérieure du dispositif de raffinage TURBO afin d'augmenter leur capacité de production.

Les broyeurs FLEXI peuvent être raccordés aux machines de pré-broyage de la série PS au moyen d'un convoyeur de la série NST pour créer une installation complète de recyclage.

Caractéristiques de la série FLEXI:

- facilité d'utilisation
- fiabilité et robustesse
- fonctionnement silencieux grâce au système Silent Technology
- temps d'entretien réduit
- faibles coûts d'exploitation
- n'ont pas besoin d'être refroidis
- broyeurs obtenus par usinage d'un seul bloc d'acier sans pièces soudées