



FLEX 1000

STATIONARY SERIES

FRANÇAISE

Le berceau interchangeable breveté permet le broyage et le raffinage d'une large gamme de déchets ferreux et métalliques.

Grâce à son expérience directe, Panizzolo conçoit des moulins à haute productivité (40% de plus que ses concurrents et à kW égaux). Un logiciel spécifique supervise et gère le traitement en temps réel.

Des opérations d'entretien simples et essentielles réduisent les temps d'arrêt de la machine. Le circuit oléohydraulique garantit un accès direct à la chambre de broyage. Le rotor à double poulie présente un mécanisme de fixation au caisson. Le berceau, les grilles et les cuirasses sont rapidement interchangeables.

INSTALLATION DE RECYCLAGE AVEC MOULIN À MARTEAUX

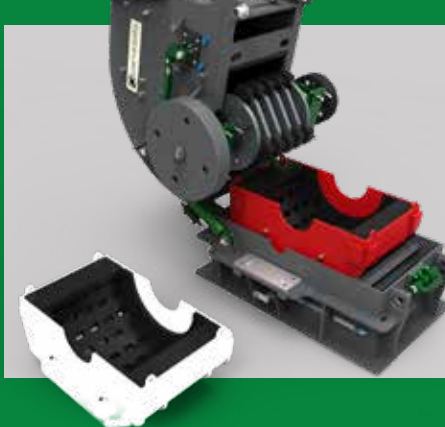
Instalación de reciclaje con molino de martillos

ESPAÑOL

La cuna intercambiable, patentada, permite la molienda y la refinación de una amplia gama de residuos ferrosos y metálicos.

Gracias a la experiencia directa, Panizzolo diseña molinos con alta productividad (40% más que los competidores y con los mismos kW). Un software específico supervisa y gestiona el procesamiento en tiempo real.

El mantenimiento simple y esencial, reduce el tiempo de inactividad de la máquina. El circuito hidráulico permite el acceso directo a la cámara de molienda. El rotor de doble polea tiene un mecanismo de enganche al capó. La cuna, las rejillas y los blindajes se pueden intercambiar rápidamente.



SYSTÈME BREVETÉ

Sistema patentado

La série FLEX permet de changer de matériau grâce au berceau amovible et aux grilles interchangeables.

La serie FLEX le permite cambiar el material gracias a la cuna extraíble y a las rejillas intercambiables.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Características técnicas

modèle / modelo	FLEX 1000 STATIONARY
puissance du moteur / potencia motor	250-315 Kw
poids total / peso total	30.500 kg
production (jusqu'à) / producción (hasta)	10 t/h*
nombre de marteaux / número de martillos	24
poids des marteaux / peso de los martillos	22 kg
bouche d'entrée (approximative) / boca de entrada (aproximada)	1000x980(h) mm

Les données techniques peuvent être modifiées sans obligation de préavis et sans que cela n'engage la responsabilité de l'entreprise. / Los datos técnicos pueden sufrir cambios sin previo aviso y sin que ello implique responsabilidad alguna por parte de la empresa.

* selon le matériau et la grille utilisée
según el material y la rejilla usada