



Excellence in Screenchangers

GORILLA

1344



CAMBIADOR DE FILTRO AUTOMÁTICO PARA EL RECICLAJE DE TERMOPLÁSTICOS

GORILLA BELT cuenta con la inserción automática de una sección de la pantalla de filtrado fresca y limpia después de cualquier proceso de filtrado de fusión. Incluso con los materiales más contaminados, GORILLA BELT ofrece varios ciclos de filtrados. Cada ciclo de filtrado tiene una duración de menos de 20s.



MATERIALES DE ALTA CONTAMINACIÓN

Especialmente adecuado para el filtrado de termoplásticos altamente contaminados, por ejemplo, películas agrícolas o de construcción o materiales post-consumo.

OPERACIÓN COMPLETAMENTE AUTOMÁTICA

Su punto fuerte radica en su funcionamiento totalmente automático. En base a las configuraciones programables, GORILLA BELT, no requiere ninguna intervención de un operario.

MINIMIZACIÓN DE RESIDUOS

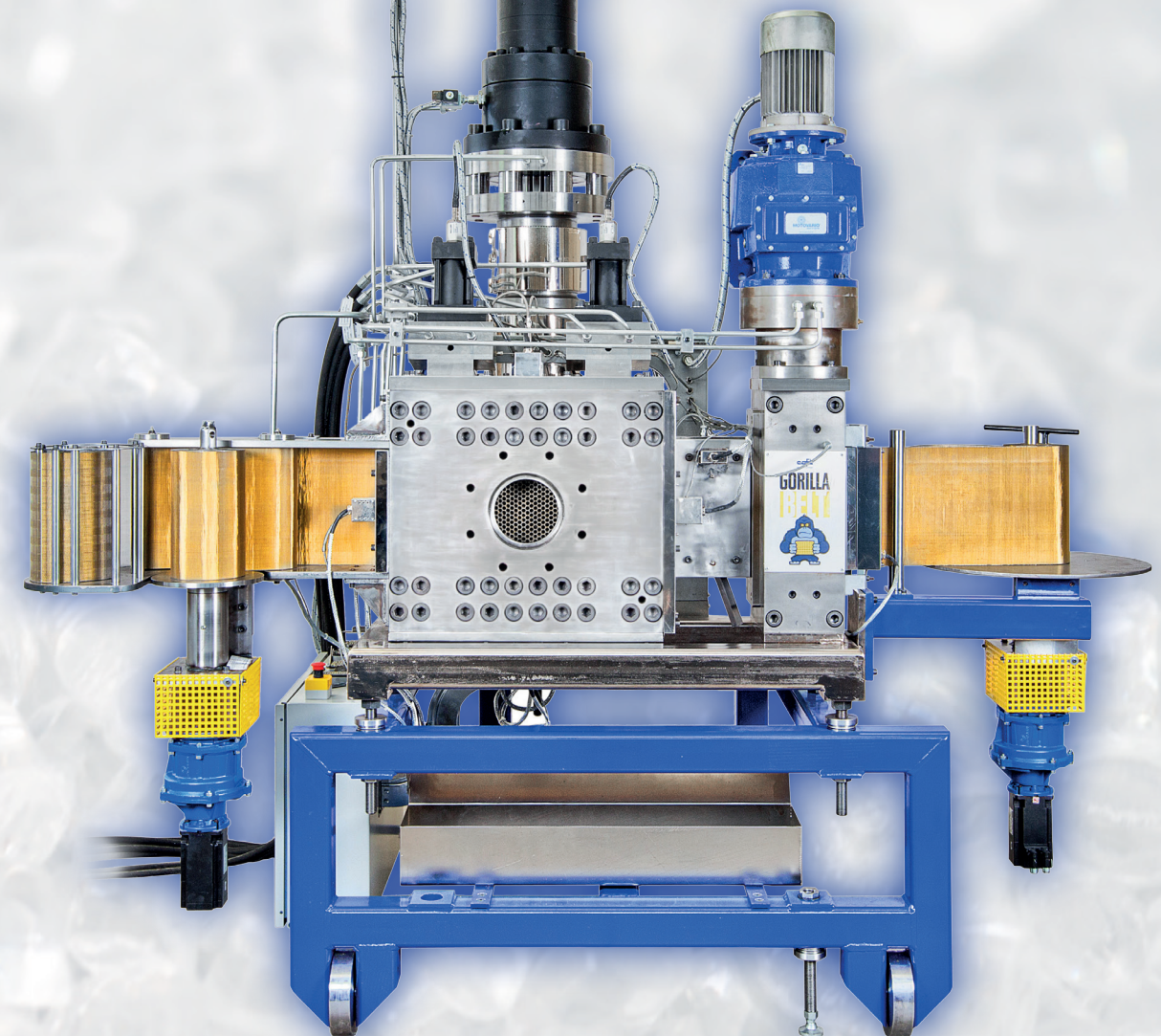
Los residuos de materiales se reducen al mínimo. Con la tecnología y diseño de GORILLA BELT, únicamente se descarta la suciedad, las impurezas y los plásticos que se pegan a la superficie de la pantalla de filtrado.

ASISTENCIA REMOTA

El usuario que se encuentra en línea dispone de un servicio de asistencia remota a través de GORILLA BELT y su conexión inalámbrica a internet. Gracias a esta asistencia remota cualquier fallo en el funcionamiento de la máquina puede ser fácilmente evaluado, así como también cualquier actualización de software. La Asistencia remota garantiza la máxima eficiencia de la producción y los tiempos de intervención optimizados, además de reducir al mínimo los tiempos de parada.

CONTROL DE PARÁMETROS DE OPERACIONES

Es posible observar los gráficos de temperaturas ,presiones u otros parámetros desde cualquier terminal y recibir alarmas en el Smartphone, sea iOS u Android.



DATOS TÉCNICOS:

Tipo de proceso: **Automático**

Material de fabricación: **Acero**

Área de filtrado: **Hasta 1050 cm²**

Resistencias: **Blindadas - Cerámica**

Contaminación de material: **Muy alto**

Temperatura del proceso: **Hasta 300° C (572° F)**

Presión: **Hasta 210 bar (3.045 PSI)**

Capacidad/ hora: **Hasta 3000 Kg.**

Polímeros: **HDPE, LDPE, LLDPE, PP, ABS, PS...**

Proceso: **Producto granulado para el grado película**

Nivel de filtración máxima: **80 micras (190 mesh)**

Dimensión máxima de impurezas: **10 mm**

Cofit International S.r.l.
Via J.F. Kennedy 9
20023 Cerro Maggiore (MI) - Italy
info@cofit.com
Tel. +39 0331 93551
Fax +39 0331 935591

www.cofit.com

GORILLA HERBI

