



POWERCRUSHER PC 1375 I

*** INNOVACIÓN,
TECNOLOGÍA
Y DISEÑO**

*** Innovación, tecnología y diseño**

El Powercrusher PC 1375 I se distingue por su tecnología de vanguardia y su moderno diseño. Su revolucionaria apariencia y su diseño innovador hacen al PC 1375 I una de las plantas de trituración más avanzadas del mercado.

A través del desarrollo de un nuevo impactor, optimizado a máximo rendimiento, a tamaños muy grandes de material de alimentación se pudo concebir una planta con una singular calidad y rendimiento.

Trituradora de impacto

La trituradora de impacto Hartl Powercrusher se caracteriza por su robusta estructura y su reglaje hidráulico. La tecnología Hartl ha conseguido hacer posible la aplicación de la trituradora de impacto como trituradora primaria en trituración de materiales duros y abrasivos, y de esta forma elimina dos fases de trituración.

Su óptima geometría garantiza aún con una alimentación dimensionada un material final constante, incluso con un avanzado estado de desgaste.



La trituradora de impacto puede ser también utilizada como trituradora primaria en aplicaciones de reciclado y materiales semi-duros.



El sistema de parrillas de preclasificado dispone de varias medidas, lo que optimiza la eficiencia de preclasificación del material de alimentación y reduce el destaste.

Su única cinta transportadora reversible situado bajo la sección de preclasificado permite que el material separado sea transportado directamente o principal.

FACTBOX

Powercrusher PC 1375 I			
Boca de alimentación	1250 x 750	Producción	hasta 300 t/h
Motor	CAT	Peso	40 t
Dimensiones de transporte	LAR 14500 · ANC 2550 · ALT 3250		

POWERCRUSHER PC 1375 I



Sus dimensiones compactas de transporte, su hasta tecnología, así como su sencillo acceso para el servicio y mantenimiento, en combinación con su revolucionario diseño hacen de este equipo una de las plantas móviles de trituración más avanzadas y eficientes del mercado.

- Trituradora por impactos PC 1375 I (boca de entrada 1250 x 705 mm)
 - alimentador vibrante accionado hidráulicamente con precibador
 - variación de velocidad infinita mediante sistema hidrostático
 - sistema de refrigeración extraíble para un sencillo mantenimiento
 - capacidad simultánea de trituración y desplazamiento
 - control automático del flujo de material
 - sistema hidráulico con sensor de carga
 - óptima accesibilidad para un mantenimiento sencillo
 - posibilidad de alimentación con pala cargadora o retroexcavadora



h
powercrusher

Hartl Anlagenbau GmbH
Pem Straße 2 · A-4310 Mauthausen · Austria
Tel +43(0)7238 29350 · Fax +43(0)7238 29350-40
email office@powercrusher.com · www.powercrusher.com