



Innocrush 35

MOLINO IMPACTOR

Dimensiones de transporte	Total
Longitud	11.950 mm
Anchura	2.550 mm
Altura	3.215 mm
Peso total	32,1 t
Molino Impactor	Modelo - 204 L
Dimensiones de Boca de entrada	1.250 x 705 mm
Producción máxima total	400 t/h
Diámetro rotor y equipamiento	1010 mm
Equipamiento	4 barras
Placas de impacto	2 independientes
Aproximación de las placas de impacto	Hidráulico
Tolva de alimentación	Standard
Capacidad	4 m ³
Longitud	3.350 mm
Ancho	2.350 mm
Extensión de los laterales de la tolva para aumento de capacidad a 6 m ³	Opcional
Alimentador con precribador	Standard
Longitud total	3.400 mm
Ancho	1.240 mm
Longitud precribador	920 mm
Apertura de barros	40 - 120 mm
Cinta principal de descarga	Standard
Ancho de banda	1.200 mm
Altura de descarga	3.400 mm
Cabezal plegable	Hidráulico
Cinta lateral de descarga - Opcional	Opcional
Ancho de banda	650 mm
Altura de descarga	2.770 mm
Plegado para transporte	Hidráulico
Tren de rodaje (orugas)	Standard
Ancho de placas de 3 garras	400 mm
2 Velocidades de marcha	1,5 km/h - 3 km/h
Grupo motriz (motor)	Standard
Caterpillar	C9.3 - 261 kw a 2.200 rpm
Separador magnético Permanente 435 Gs / 575 Gs	Opcional
Ancho de banda	750 mm
Control remoto	Standard
Inalámbrico	12 canales
Criba auxiliar IS 2 - superficie de cribado 1.500 x 2.800 mm	Opcional
Cinta principal en altura de descarga - 3.000 mm	Ancho 1.300 mm
Cinta de retorno o acopio adicional	9.040 x 400 x 750 mm