

Trituradora de Concreto (GCC)

POWER *Series*



CARACTERÍSTICAS

- 1 O perfil da lâmina enfatiza a força para prover um processamento ótimo do concreto e o corte de vergalhões
- 2 Peças de desgaste e aparafusáveis e de baixo custo podem ser alternadas, maximizando a vida útil da lâmina e minimizando o período de indisponibilidade
- 3 A lâmina estendida ajuda a posicionar o concreto para processamento
- 4 A GCC se mantém na vertical para facilitar as mudanças de fixação, e oferecer armazenamento e transporte convenientes
- 5 O design de pivô blindado e resistente provê resistência estrutural e durabilidade a longo prazo
- 6 Grupo de pivôs e pontos de cavilhamento em comum acomodam toda a linha de ferramentas de ligação da Power Series com um braço rígido – o suporte de montagem permanece na posição correta
- 7 Braço rígido e suporte de montagem incluído

APLICAÇÕES DA GCC

- Processamento de Sucatas
- Demolição
- Processamento C&D
- Reciclagem de Concreto



Número do Modelo	Peso*	Abertura da Pinça**	Peso da Escavadora
	(kg)	(mm)	(mt)
GCC 50	1.996	737	18 - 27
GCC 70	2.263	813	27 - 36
GCC 90	2.345	914	36 - 50

*Peso inclui suporte de montagem e braço duro.

**A abertura da garra varia ligeiramente dependendo do local de montagem da escavadora.

As fixações de ligação da Genesis não são compatíveis com acoplamentos de ação rápida.

As trituradoras de concreto possuem garantia de 12 meses ou 1.500 horas (o que ocorrer primeiro).

A Genesis se reserva o direito de fazer melhorias contínuas em seus produtos projetados para aumentar performance.

Patentes: genesisattachments.com/products/patents