

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 18/05/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Calandras secadoras a gás, Ø 500x3300 mm

Informacoes do Produto

SKU:	MS0913.12.030	Modelo:	GC 3350 G
Marca:	Magnus	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Magnus
Modelo	GC 3350 G

Descricao Resumida

com dobradora longitudinal; *com dobradora longitudinal e saída posterior

Estrutura em chapa pintada com revestimento em plástico.

Ecrã intuitivo de 7" com 37 idiomas disponíveis.

Zona de trabalho frontal previsto para um ou dois operadores com possibilidade de encostar a calandra junto de uma parede.

Rolo de velocidade regulável de 1m/min. até 8m/min. através do controlo do motor com tecnologia de inversão.

Dispositivo de segurança para proteger as mãos do utilizador no caso de manobra errada.

Dispositivo manual para mover o rolo e remover a roupa em caso de falha elétrica.

Dispositivo eletrónico para acender e controlar a chama de gás (somente nos modelos a gás).

Versão a vapor, sob consulta.

Versão com dobradora

Descricao Completa

Dimensões (LPA) : 4145x1070(*1417)x1420 mm * com dobradora longitudinal ou saída posterior

Alimentação elétrica : 400V/3/50 Hz

Potência motor : 0.87 kW (**+0.56 kW /+++0.74 kW)

Capacidade : 80 - 120 kg/h

Rolo : Ø 500x3300 mm

Velocidade rolo : 1 - 8 m/min

Potência de extração : 2x 600 m³/h

Saída de vapor : 2x Ø 153 mm

Potência térmica a gás : 69 kW

Consumo gás natural : 7.3 m³/h

Consumo gás GPL : 5.6 kg/h

Potência total elétrica : 0.87 kW (**+0.56 kW /+++0.74 kW)