



## MÁQUINA DE LAVAR ROUPA DE MÉDIA CENTRIFUGAÇÃO, 7.5 KG GWM 8

Ref: 0901.12.016A Grandimpianti

Velocidade do tambor controlada eletronicamente (inversor), com controlo de rotação do tambor por sensor.

Sistemas de segurança redundantes testados por laboratório certificado.

Estrutura da máquina projetada para fixar ao chão, evitando oscilações durante o funcionamento.

Abertura da porta do tambor 180 °: processo simples de carga e descarga, colocando um trolley encostado à máquina.

Manutenção simples e rápida: posição ergonómica dos componentes internos que permite o fácil acesso.

Sistema de pesagem patenteado (DWS) para pesar automaticamente a roupa e regular adequadamente os consumos.

3 Entradas de água de série: quente, morno e frio. Gestão automática e mistura por controlador.

Tubo de descarga 3 com curva de 90° e 3 tubos de entrada de água ¾ padrão (Água quente, água fria, água morna).

Programa self-service de série.

Opcional: Sistema de pagamento - Moedeiro eletromecânico, moedeiro eletrónico e sistema de pagamento central.

20 programas livres para ajustar.

Preparada para 7 entradas de detergente líquido (opcional), dispensador com 4 compartimentos de série.

Com o opcional A70 controla também o consumo dos detergentes.

CARACTERÍSTICAS	
Capacidade carga, min máx. (1:10 / 1:9)	3.75 - 7.5 kg / 4.1 - 8.3 kg
Capacidade tambor	75 I - Ø 520x350 mm
Porta	Ø 330 mm

Centrifugação R.P.M	20 - 60 / 820
Centrifugação Fator G	200
Ruído	<65 dB
Dimensões (LPA)	795x780x1245 mm
Peso líquido	135 kg
Peso bruto	145 kg
Potência de aquecimento fornecido somente com água quente	Sim
Potência de aquecimento elétrico standard	6 kW
Motor - controlo eletrónico	Sim
Motor - potência	0.5 kW
Voltagem - standard	380 - 415 V 3 N ~ 50/60 Hz
Consumo água quente	17.8
Consumo água morna	17.8
Consumo água fria	37.61
Consumo energia elétrica	1.563 kW/h
Consumo duração ciclo	55 min
Controlador - G4-Wiz	Sim
Sistema elétrico de esgoto	3[?]
Químicos fornecidos - doseador de detergente	Sim
Químicos fornecidos - Preparado para detergente liquido	Sim
Dimensões de embalagem	815x875x1415 mm
Peso bruto	145 kg