

AGITADORES MAGNÉTICOS DT-3100

Diagtech®

diagnóstico e tecnologia



AGITADORES MAGNÉTICOS DT-3100

Especificações Técnicas

CARACTERÍSTICAS	3110	3110H	3120	3120H
Posições de agitação	1	1	1	1
Capacidade Máxima (H ₂ O)	5L	5L	15L	15L
Motor	de indução	de indução	de indução	de indução
Faixa de Velocidade	50 ~ 2500 rpm	50 ~ 2500 rpm	50 ~ 2500 rpm	50 ~ 2500 rpm
Potência de Aquecimento	sem aquecimento	650W	sem aquecimento	650W
Faixa de Temperatura	temp. ambiente	temp. ambiente a 400°C	temp. ambiente	temp. ambiente a 400°C
Circuito de Segurança Fixo	ausente	450°C	ausente	450°C
Material do Prato	alumínio	alumínio	alumínio	alumínio
Dimensões do Prato	180 x 180 mm	180 x 180 mm	180 x 180 mm	180 x 180 mm
Temperatura Ambiente	5 a 40°C	5 a 40°C	5 a 40°C	5 a 40°C
Umidade Relativa	80%	80%	80%	80%
Classe de Proteção de acordo com DIN EN 60529	IP 21	IP 21	IP 21	IP 21
Voltagem	110V/220V Comutável	110V ou 220V	110V/220V Comutável	110V ou 220V
Frequência	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz

Rua Antônio das Chagas, 1498 - Chácara Santo Antônio
São Paulo - SP 04714-002

Fone: +55 11 3473 3750 E-mail:diagtech@diagtechbrasil.com.br