

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	115V ou 220V (informar)	115V ou 220V (informar)	115V ou 220V (informar)	115V ou 220V (informar)
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