

AMASSADEIRA AMR 25 LINHA T



100% ▲ max
59% ▼ min

PERCENTUAL ÁGUA



PAINEL
LED CICLICO



PAINEL
VARIO SPEED



CAP FARINHA

CAP MASSA

VOL LTS
TACHO

PANEIS

MECÂNICA

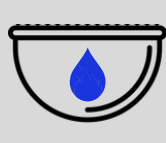
NORMAS



MIN 2,5KGS
MAX 25KGS



MIN 4KGS
MAX 40KGS



63 LTS



DIGITAL OU
TOUCH



POLIAS E
REDUTOR



ATENDE A
NR 12

RPM
BATEDOR

MEDIDAS
TACHO

PESO
MAQUINA

ESTRUTURA

PÉS

MOTORIZAÇÃO



2 VEL
281 RPM



600mm LARG
300mm ALT



350 KGS



REFORÇADA



SAPATAS
NIVELADORAS
COM RODAS



2,5/4,0 CV 4/8P

CAPACIDADE : 40 KGS DE MASSA (60%)

PRODUÇÃO : 570 PÃES DE 70grs CADA

INDICADA : Para vários tipos de massas, das menos hidratadas as mais consistentes, com batida perfeita e mistura homogênia.

ESTRUTURA: Máquina robusta com design inovador, construída com chapas de alta resistência com pintura eletrostática.

CONJUNTO TACHO/TORRE/BATEDOR: Conjunto harmonico, feitos sob medida, fabricados em aço AISI304, proporcionando uma mistura homogênia e perfeita em tempo reduzido.

PÉS E RODÍZIOS: Dotada de pés com regulagem e rodízios para fácil locomoção para limpeza.

COMANDO ELÉTRICO: comando elétrico isolado Ip66, com painel analógico reserva

ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: EM 220v 3ph – 380v 3ph

NORMA : MAQUINA ATENDE A NR12



**PAINEL
LED CICLICO**

AMASSADEIRA BRASFORNO DOTADA DE PAINEL LED CICLICO FUNCIONA DE FORMA AUTOMÁTICA, TEMPORIZADA E MUDANÇA AUTOMÁTICA DE VELOCIDADE, COM OS DOIS TEMPOS TEMPORIZADOS, PARANDO AO TÉRMINO DA BATIDA, SEM A PRESENÇA DO OPERADOR, FUNCIONA TAMBÉM NA FUNÇÃO MANUAL.

A MAQUINA POSSUE TAMBÉM UM PAINEL SOBRESSALENTE ANALÓGICO LATERAL COM CHAVE DE DUAS VELOCIDADES PARA CASO DE DEFEITO ELÉTRICO DO PAINEL PRINCIPAL.

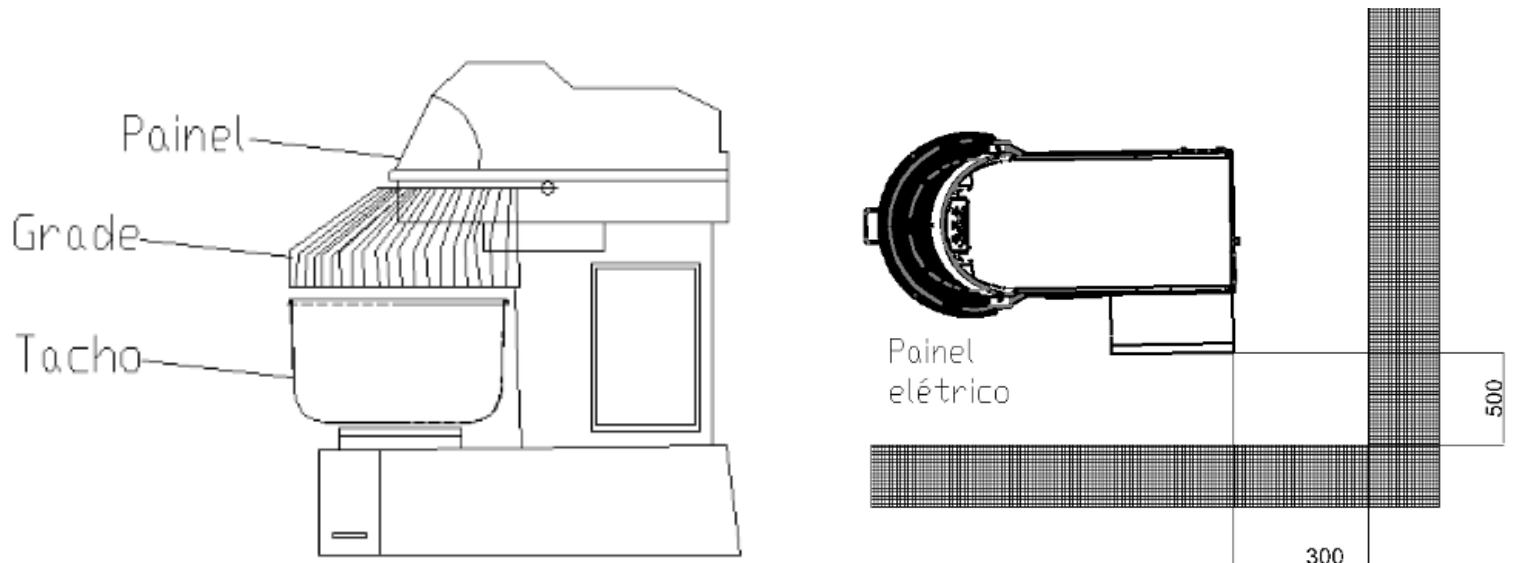


**PAINEL
VARIO SPEED**

AMASSADEIRA BRASFORNO DOTADA DE PAINEL VARIO SPEED POSSUE VÁRIAS OPÇÕES DE VELOCIDADES, OFERECENDO AO OPERADOR INÚMERAS OPÇÕES DE BATIDAS DE VÁRIOS TIPOS DE PRODUTOS, COM SISTEMA ÚNICO DE VARIADOR INVERTER E TEMPORIZADOR DE BATIDA, TUDO AUTOMÁTICO.

A MAQUINA POSSUE TAMBÉM UM PAINEL SOBRESSALENTE ANALÓGICO LATERAL COM CHAVE DE DUAS VELOCIDADES PARA CASO DE DEFEITO ELÉTRICO DO PAINEL PRINCIPAL.

DIMENSÕES GERAIS DO PRODUTO



Motorização	cv	2,5/4,0	A	POT (KW)	DISJUNTOR (A)	TOMADA
Voltagem (V)	V	220 1ph	16	3,8	50	2P+T 25A
		220 3ph	12	3,8	40	3P+T 25A
		380 3ph	10	3,8	32	4P+T 25A
MEDIDAS EXTERNAS			MEDIDAS COM EMBALAGEM			
(MM)	LARGURA	PROF	ALTURA	LARGURA	PROF	ALTURA
MEDIDAS EQUIPTO	690	1000	1270	720	990	1300
Peso (Kg)	Kgs	350		Kgs	365	