

Converter® 400 litros

H400/MO400/NV200

ESPECIFICAÇÕES

potência instalada total	100 kW
potência do motor*:	85 kW
corrente nominal:	120 A
corrente de partida:	150 A
espaço para máquina:	2300 mm
	1500 mm
	1800 mm altura
peso líquido:	2200 kg
câmara de tratamento :	400 lts
ruído:	80 dB
taxa de produção:	resíduo hospital:60/80 kg/h
	resíduo urbano:100/150 kg/h

CONSUMO MÉDIO

eletricidade:	cerca de 0,4-0,6 kW/kg com base no teor de umidade de resíduos
---------------	--

CONEXÕES

entrada de água: 1½'	saída de água/resfriamento: 1½'
entrada de água de torneira: 1/2'	descarga de condensação: 1'

Opcionais

WRS
Sistema de Recirculação de Água



*400 V, 50 Hz, 1500 rpm

Converter® 400 litros H400/MO400/NV200

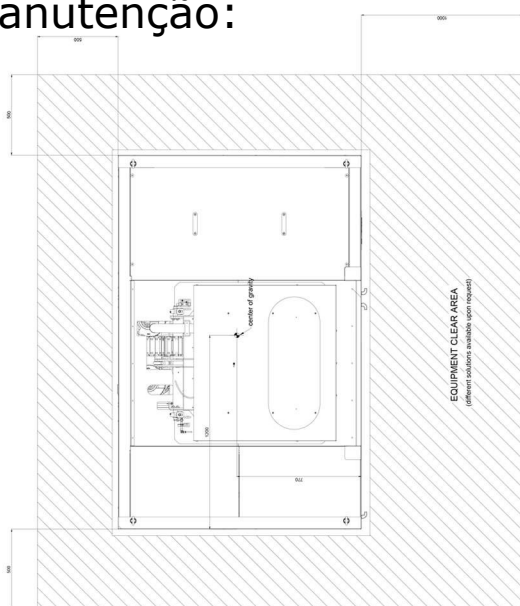
Requisitos do ambiente:

Ventilação da sala: 10 mudanças de ar por hora

Temperatura do ambiente de trabalho:

6°C ÷ 45°C

Posicionamento da máquina e espaços mínimos de manutenção:



Área limpa do equipamento
(diferentes soluções disponíveis mediante
solicitação)

DIMENSÕES DOS ARMÁRIOS ELÉTRICOS

largura: 1000 mm

profundidade: 660 mm

altura: 2000 mm

peso: 450 kg

(A Ompeco fornece 3 metros lineares de cabos de interconexão entre armários e máquinas)

OMPECO

OMPECO s.r.l.
Via Cavalieri del Lavoro 16
10024 Moncalieri
Torino, Italy
www.ompeco.com
info@ompeco.com

Legal headquarters and billing address:
Corso Laghi 26
10051 Avigliana - Torino, Italy
Reg. Imp. RI/PRA/2014/46068/800
R.E.A. di Torino 1188899
VAT n° IT11118350013

Informações, fotos e descrição contidas nesta publicação são fornecidas para fins informativos e não são vinculantes.

© 2020 OMPeco