



FICHA TÉCNICA

DADOS OPERACIONAIS

NAUBER[®]

MAQUINAS

TURBO TCA-50 CICLONE DE ASPIRAÇÃO

Referência 2479

DESCRIÇÃO

Turbo de aspiração equipado com Turbina multiuso TBN-750 e Sistema de aspiração ciclone com turbina em PVC de alta densidade.

Elaborado para acoplar em aspiradores que realizam trabalhos de sucção de pós finos, como o de massa corrida, materiais molhados e também para trabalhos de limpeza pesada.

CARACTERÍSTICAS

CICLONE DE ASPIRAÇÃO:

Diâmetro de entrada da sucção e aspiração de 45mm.

Capacidade do reservatório de 50 litros.

Tampa de vedação com trava.

TURBINA TBN-750:

Equipamento 220 Volts / 60Hz.
750W de potência.



INDICAÇÕES DE USO

Construção Civil e Industrial.

	ALTURA	COMPRIMENTO	LARGURA
MEDIDAS DA EMBALAGEM	91CM	67CM	52CM

DADOS ADICIONAIS

POTÊNCIA DO MOTOR	750W
VELOCIDADE ROTAÇÃO	15.000 RPM
PRESSÃO DO AR	5,5 KPA
VOLUME DE AR MÁXIMO	3,5 M ³ /MIN.
ALIMENTAÇÃO	220 VOLTS/60Hz
PESO BRUTO	6.3 KG
GERADOR/TRANSFORMADOR	2 kVA



Montado no
BRASIL



CREA-SC

Registro
172951-7



Email
atendimento@nauber.com.br



Telefone
+55 47 33745969



Web Site
www.nauber.com.br