



FICHA TÉCNICA

DADOS OPERACIONAIS

FT TCA-50 - 2479
Data de elaboração: 14/01/2023
Revisão: 13/11/2025-06

NAUBER[®]

MAQUINAS

TURBO TCA-50

CICLONE DE ASPIRAÇÃO

Referência 2479

DESCRIÇÃO

O Turbo TCA-50 vem equipado com a turbina multiuso TBN-750 e um sistema de aspiração ciclone com turbina em PVC de alta densidade. Esse equipamento inovador o torna perfeito para lidar com trabalhos de sucção de pós finos, como de massas de acabamento lixadas, bem como para limpezas pesadas.

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:

750W de potência.

Equipamento com rodas giratórias que facilitam a locomoção.

Equipamento 220 Volts / 50-60Hz.



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 LÍQUIDO	7kg
PESO BRUTO	8,08kg
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