



FICHA TÉCNICA

DATOS OPERATIVOS

FT TBN-750 - 4552
Fecha de elaboración: 14/01/2023
Revisión: 24/05/2025-04

NAUBER[®]

MAQUINAS

TURBINA DE SOPLADO Y SUCCIÓN TBN-750

Referencia 4552

DESCRIPCIÓN

Turbina de succión multiusos extremadamente ligera y compacta.

Función de succión: ideal para acoplar a lijadoras para obtener un rendimiento completo de succión de partículas.

Función de soplado: con potente flujo de aire mejorado para una alta eficiencia de trabajo y limpieza.

IMPORTANTE:

No utilice el equipo en contacto con el agua.

CARACTERÍSTICAS

Incluye: bolsa recolectora (capacidad para hasta 70 litros de material), boquilla de goma, adaptador para manguera de succión, par de carbón y manual.

Equipo de 220 voltios/50-60Hz.

FUNCIÓN DE SOPLADO



FUNCIÓN DE SUCCIÓN

INDICACIONES DE USO

Construcción Civil e Industrial.

	ALTURA	LONGITUD	ANCHO
DIMENSIONES DEL EMBALAJE	24cm	34cm	20cm

DATOS ADICIONALES

POTENCIA	750 W
VELOCIDAD DE ROTACIÓN	15.000 RPM
PRESIÓN DE AIRE	5,5 kPa
VOLUMEN MÁXIMO DE AIRE	3,5 m ³ /min
VOLTAJE	220 VOLTIOS/60 Hz
PESO LÍQUIDO	1,9 kilos
PESO BRUTO	2,95 kilos
GENERADOR/TRANSFORMADOR	2 kVA



Ensamblado
en BRASIL



CREA-SC
Registro
172951-7



Correo electrónico
atendimento@nauber.com.br



Teléfono
+55 47 33745969



Sitio web
www.nauber.com.br