



FICHA TÉCNICA

DATOS OPERATIVOS

FT N-5i MAX - 3349
Fecha de elaboración: 01/04/2024
Revisión: 24/05/2025-02



MÁQUINA SIN AIRE N-5i MAX

Referencia 3349

DESCRIPCIÓN

Fabricada en acero galvanizado (anticorrosivo) y con recubrimiento en polvo. La conexión a la máquina es de acero inoxidable. Equipada con un motor de inducción de 220 voltios. Este motor blindado, de potencia y rendimiento fiables, genera una alta capacidad de producción.

Alta presión para un excelente acabado, mejor atomización y mayor eficiencia.

DESCRIPCIÓN DEL YACIMIENTO

Fabricado en PVC, con capacidad de hasta 30 litros.

VENTAJAS:

- facilidad de succión;
- Posibilidad de colocar 02 pistolas.

CARACTERÍSTICAS

Cuenta con ruedas robustas para facilitar su transporte. Incorpora válvulas de alta calidad, un regulador de presión y una válvula mecánica de control de presión. El acoplamiento a la máquina es de acero inoxidable. Tiene un depósito con capacidad para hasta 30 litros de material.

Incluye 1 manguera de 1/4 de 15 m, 1 pistola Nauber Ultra, 1 boquilla 517 Light Green, 1 soporte de boquilla de aluminio Light Green, 1 filtro blanco de malla 60 y 1 extensor de 50cm.

Longitud máxima de la manguera: 60 metros.

Equipo de 220 voltios/50-60Hz.



INDICACIONES DE USO

Ideal para industrias medianas.

	ALTURA	LONGITUD	ANCHO
DIMENSIONES DEL EMBALAJE	86cm	49cm	61cm

DATOS ADICIONALES

POTENCIA DEL MOTOR	3,0 CV
CAUDAL MÁXIMO	5,0 LITROS/MIN.
TAMAÑO MÁXIMO DE LA BOQUILLA	0,029"
PRESIÓN MÁXIMA	3.000 PSI
VOLTAJE	220 VOLTIOS/60 Hz
PESO BRUTO	42,5 kilos
GENERADOR/TRANSFORMADOR	5 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