

Ventilador N24 Portátil



Os ventiladores portáteis Nederman são unidades de ventilação simples e potentes para trabalhos de manutenção, reparos ou serviços temporários. São ideais para serem usados como extratores para fumos de soldadura, vapor, poeira ou para injetar ar fresco em espaços fechados ou confinados. Ventilador compacto e fácil de ligar e usar em combinação com saídas e entradas que o tornão flexível e versátil com um vasto número de aplicações.

- Compacto
- Fácil de usar
- Suporte incluído, conjunto de rodas como acessório
- Interruptor de arranque/paragem e proteção de motor incluídos

Produto	Ventilador N24 Portátil
Nível de ruído (dB(A))	61 at 1200 m ³ /h
Instalação	Interior, Exterior
Material	Caixa do ventilador: chapa de aço galvanizada Hélice: Alumínio fundido
Caudal (m ³ /h)	1500
Capacidade (máx. caudal m ³ /h)	1500
Frequência (Hz)	50
Nº de fases	1
Peso (kg)	17
Potência /kW)	0,75



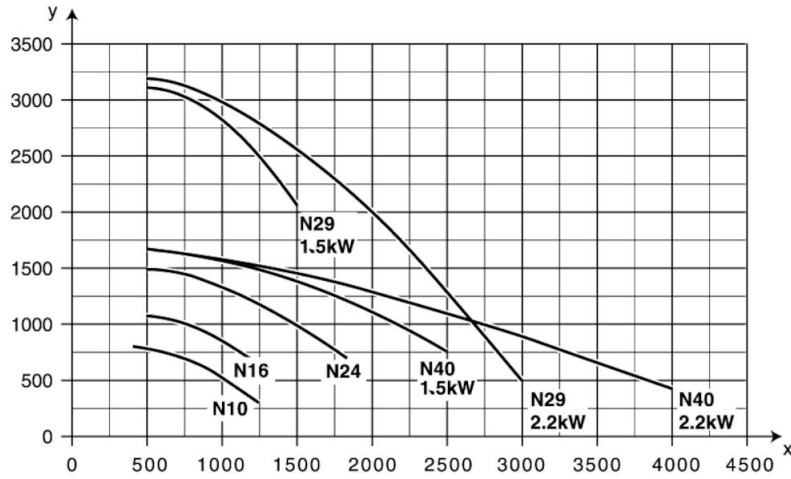
Ventilador N24 Portátil

Descrição	Voltagem (V)	Tomada elétrica	Amperagem (A)	Modelo
Ventilador portátil N24, equipado com motor 0.75kW 220-230V EC1 1~, 50Hz, fornecido com suporte, tomada interruptor e proteção do motor	230	Euro (CEE 7/2 P+E)	6,5	14511322
Portable Fan N24, with IEC 60309 2P+E 110V power plug	110	Euro (CEE 17/2 P+E)	13,5	14511922
Portable Fan N24, with IEC 60309 2P+E 230V power plug	230	Euro (CEE 17/2 P+E)	6,5	14512222

Ventilador N24 Portátil

Acessório		Artigo nº
	Kit de mangueira e bocal para ventilador portátil	14346590
	Conjunto de rodas para suporte portátil	14371707
	Mangueira em PVC Ø100mm. x 5m	10500427
	Mangueira em PVC Ø125mm x 5m	10500527
	Mangueira em PVC Ø150mm x 5m	10500627
	Mangueira em PVC Ø160mm x 5m	10511026

Ventilador N24 Portátil



X: airflow, m³/h Y: static pressure Pa

