

## Ventilateur industriel portable N24



Les ventilateurs industriels portables Nederman sont des unités simples et puissantes pour des travaux d'entretien, de réparation et pour d'autres opérations temporaires. Extracteur idéal pour fumées de soudage, vapeurs, poussières ou ventilateur soufflant de l'air frais lors de travaux dans des endroits clos ou confinés. Ventilateur compact et facile à utiliser, il constitue une unité efficace et polyvalente pour un très grand nombre d'applications.

- Compact
- Simple d'utilisation
- Support avec poignée inclus, Kit roulettes en option
- Interrupteur Marche/Arrêt et protection moteur inclus






Nom du produit	Ventilateur industriel portable N24
Niveau sonore (dB(A))	61 at 1200 m3/h
Installation	Intérieur, Extérieur
Matériel	Matériau: - Volute: Acier galvanisé - Rotor : aluminium moulé sous pression
Débit (m <sup>3</sup> /h)	1500
Capacité (débit max m3/h)	1500
Fréquence (Hz)	50
Nombre de phases	1
Poids (kg)	17
Puissance (kW)	0,75



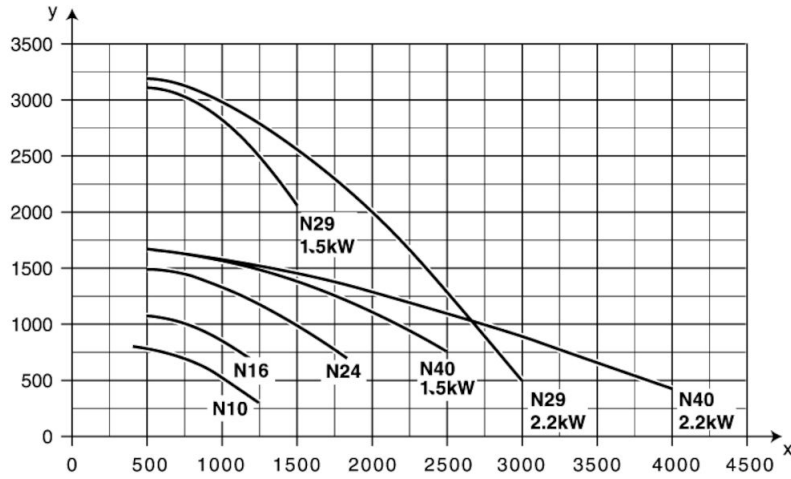
# Ventilateur industriel portable N24

Nom de la fiche technique	Tension (V)	Prise électrique	Intensité (A)	[model]
Ventilateur industriel N24, connexion CEE 7 2P+E	230	Euro (CEE 7/2 P+E)	6,5	14511322
Ventilateur industriel N24, connexion IEC 603009 2P+E 110 V	110	Euro (CEE 17/2 P+E)	13,5	14511922
Ventilateur industriel portable N24, connexion CEE 17 2P+E 230 V	230	Euro (CEE 17/2 P+E)	6,5	14512222

# Ventilateur industriel portable N24

	[accessory]	[partno]
	Kit tuyau et buse pour ventilateur portable	14346590
	Ensemble roues pour ventilateur portable N16/N24	14371707
	Tuyau PVC. Ø100 mm. l=5 m	10500427
	Tuyau PVC. Ø125 mm. l=5 m.	10500527
	Tuyau PVC. Ø150 mm. l=5 m	10500627
	Tuyau PVC ø 160 mm, l=5 m	10511026

## Ventilateur industriel portable N24



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

