

# 105 A

Unité d'aspiration pneumatiques avec accessoires pour le nettoyage des sols, des murs, des poutres, etc...



This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-06-06

1/6

**Nederman**

105 A

## 105 A

- ✓ Aspirateur simple et robuste
- ✓ Livré avec sac à poussière jetable
- ✓ Simple à transporter

Aspirateur à sec à entraînement par de l'air ou pneumatique, avec équipement d'aspiration léger pour le nettoyage de sols, murs, traverses et similaires. Le dépoussiéreur est un système simple et robuste avec une capacité supérieure à la plupart des aspirateurs portables disponibles sur le marché.

L'aspirateur industriel est fourni avec des sacs jetables. L'aspirateur est adapté à l'industrie de traitement du composite, du bâtiment et de la construction, l'industrie globale de traitement de matières sèches telles que des poudres, grenailles et granulés. Également disponible en version certifiée ATEX pour les poussières combustibles.

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-06-06

2/6




**Nederman**

105 A

## 105 A

Certifications	CE
Type de filtre	Filtre à cartouche
Poids (kg)	67

## Models

	Item number	Nombre d'éléments filtrants	Média filtrant	Type de tuyau	[ItemCompressedAirRequirement]	[ItemMaxAirFlow]	olome sonore (dB(A))	[ItemMaxVaccum]	[ItemHVBHoseLength]	[ItemHVBHoseDiameter]
	42110500 <sup>[1]</sup>	1	Paper	PE/C	1,0 Nm <sup>3</sup> /min	306	73,1	-21	7,5	51
	42110513 <sup>[2]</sup>	2	paper+Polyester-teflon	Sans	5,3 Nm <sup>3</sup> /min	318	75,0	-78		
	42110516 <sup>[1]</sup>	1	paper	PE/C	1,6 Nm <sup>3</sup> /min	342	72,0	-31	7,5	51




<sup>[1]</sup> Avec kit de nettoyage, brosse, buse conique et dentée

<sup>[2]</sup> Aucun accessoire

## Hose types

Type de tuyau	Caractéristiques du tuyau	Température	[HoseFittingDistribution]	Raccords en bout de tuyau de connexion	Type de connexion sur l'enrouleur, tuyau de distribution	[HoseConnectionInlet]
PEC	Pour des applications de nettoyages. Vide max. 50kPa. Conductivité < 10 <sup>6</sup> Ohm.	-40°C - +60°C				

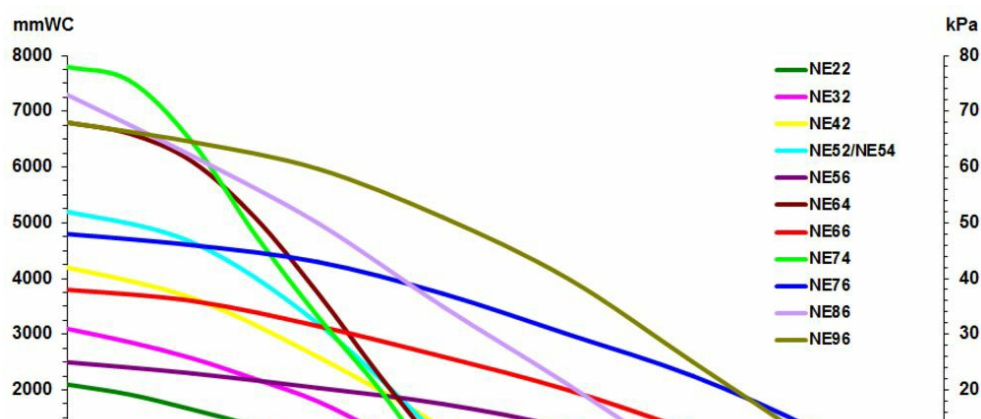
## Accessories

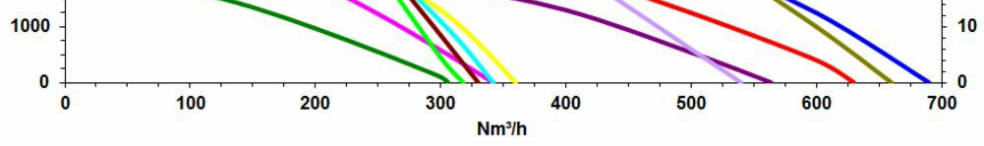
	Accessory	Item number
	Commande S pour NE 22-76	43220001
	Commande S for NE 22-76, sans boîtier de commande	43220026
	Commande Sfor NE 86	43222008

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-06-06

5/6





Air Powered ejectors All performance data are based on 7 bar supply pressure