



L'aspirateur eau et poussières NT 27/1 est robuste, économique et polyvalent. Cet aspirateur est idéal pour le nettoyage des petites surfaces en milieu professionnel.



- 1 Filtre cartouche avec flotteur
- Grande cartouche filtrante pour une puissance d'aspiration élevée et constante. Coupure automatique de la turbine en cas de trop plein de liquides
- 3 Bumper de protection
- Bumper de protection pour une grande résistance aux chocs

- 2 Verrous métalliques robustes
- Verrous métalliques pour une fermeture des plus efficaces

#### Caractéristiques techniques et équipements





#### NT 27/1

- Cuve plastiqueSupport accessoires et crochet pour câble

Caractéristiques techniques	 S	
Référence		1.428-500.0
Code EAN		4039784724198
Débit d'air	l/s	67
Dépression	mbar / kPa	200 / 20
Contenance du réservoir	1	27
Puissance absorbée max.	W	1380
Diamètre nominal standard		35
Longueur câble	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB/A	72
Matériau du récipient		Synthétique
Nombre de turbines		1
Fréquence	Hz	50–60
Tension	٧	220–240
Poids	kg	7,5
Dimensions (L x I x H)	mm	420 × 420 × 525

Equipement	,	
Flexible d'aspiration	m	2,5
Tube d'aspiration métal 2 x 0,5 m		
Sac filtrant		Papier
Suceur eau et poussières	mm	300
Suceur pour fentes		I
Filtre cartouche		1
Filtre cartouche		Papier
Protection antichocs		
Classe de protection		
■ Otrovito of		































						1			_
				Diamètre no-	Lon-				
		Référence	Quantité	minal	gueur	Largeur	Prix	Descriptif	
Filtre papier (2 couches)		ı							
Sacs filtrants en papier	1	6.904-290.0	5 pièce					Certifié pour la classe de poussières M. 5 unités	
Filtre cartouche papier									
Filtres à cartouche en papier	2	6.414-789.0	1 pièce					Papier, surface filtrante agrandie	
Coudes synthétique									
Coude plastique DN 35	3	5.031-718.0	1 pièce	35 mm				35 mm. Plastique avec système à clips C-35.	
	4	5.031-939.0	1 pièce	35 mm				35 mm. Plastique DN 35 avec système à clips C-35, électro-	
Cauda an matièra plantique DN 35	5	6.902-009.0	1 niàna	35 mm				conducteur.	
Coude en matière plastique, DN 35			1 pièce	_	-			35 mm. Plastique, DN 35.	
Coude plastique DN 40	6	5.032-427.0	1 pièce	40 mm				40 mm. Synthétique, avec système à clips C-40, électro- conducteur.	
	7	5.031-904.0	1 pièce	40 mm				40 mm. Plastique avec système à clips C-40.	
Suceurs sol									
Suceur sol eau/poussières, DN 35, 300 mm	8	6.906-512.0	1 pièce	35 mm		300 mm		Plastique avec roulettes, jeu de brosses (6.903-278.0), raclettes en caoutchouc (6.903-277.0).	•
Suceur polyvalent (eau/poussières)	9	6.903-018.0	1 pièce	40 mm		370 mm		Aluminium avec roulettes réglables en hauteur, jeux de	T
DN 40 360mm								brosses (6.903-064.0) et de raclettes en caoutchouc (6.903-	
Sugar palagalan (agu/pagaiàran)	10	6 006 393 0	1 niàna	40 mm	1	450 mm		081.0, résistantes aux hydrocarbures).	+
Suceur polyvalen (eau/poussières) DN40 450mm	10	6.906-383.0	1 pièce	40 mm		450 mm		Aluminium avec roulettes réglables en hauteur dotés de jeux de brosses (6.903-065.0) et de raclettes en caoutchouc (6.906-146.0).	
Suceur polyvalent (eau/poussières)	11	6.906-384.0	1 pièce	35 mm		370 mm		35 mm x 370 mm. Aluminium avec roulettes réglables en	$^{+}$
DN 35 370mm		0.000 00	, piece			0.0		hauteur, jeux de brosses (6.903-064.0) et de raclettes en caoutchouc (6.903-081.0, résistantes aux hydrocarbures).	
Suceur polyvalent (eau/poussières) DN 35 360mm	12	6.906-513.0	1 pièce	35 mm		360 mm		Plastique avec roulettes, jeux de brosses (6.905-878.0) et de raclettes en caoutchouc (6.905-877.0).	s
Suceur polyvalent (eau et pous-	13	6.906-554.0	1 pièce	40 mm		360 mm			
sières), plastique, DN 40, 360 mm Suceurs fentes					1				_
Suceur fente DN35	14	6.900-385.0	1 pièce	35 mm	210 mm	ı		44 mm 300 mm. Plastique.	
Suceur fente DN 35	15	6.900-363.0	1 pièce	35 mm	500 mm			35 mm 500 mm. Métal.	
Suceur fente DN 40	16	6.905-817.0	1 pièce	40 mm	400 mm			40 mm 400 mm Métal.	
Tubes d'aspiration métal	10	0.505-017.0	1 piccc	40 11111	1400 111111			40 Hill 400 Hill Wetal.	
Tube d'aspiration métallisé DN 35	17	6.900-514.0	1 pièce	35 mm	0,5 m	1		Métallisé, chromé	
Tube d'aspiration DN 40	18	6.900-275.0	1 pièce	40 mm	0,5 m			40 mm. Métallisé, chromé.	
Flexibles d'aspiration complets (s			1 piece	10 11111	0,0111			TO THIT. MICHAINSO, OTTOTIO.	
Flexible d'aspiration		4.440-626.0	1 pièce	35 mm	2,5 m	l		Avec coudes, C DN 35.	T
Set de micro-pulvérisateurs	-10	020.0	. p.000		_,~				
Kit suceurs DN35 (x3)	20	2.860-116.0	1 pièce	35 mm				Suceur fentes, suceur fauteuils, pinceau rond, électroconduc teur.	-   _
Filtre à membrane / Filtre tissu		·	<u> </u>					1.00	
Filtre à membrane	21	6.906-103.0	1 pièce					Non tissé aiguilleté en polyester lavable (40 °C).	
Sac filtrant spécial, Sac filtrant po	ur liqu	uides							
Sacs filtrants pour l'eau (x5)	22	6.904-171.0	5 pièce					5 unités Certifié pour la classe de poussières L, nettoyage général, poussières et eau, indéchirable.	
Coudes acier inox					•		•		
Coude, acier inoxydable DN 35	23	6.903-141.0	1 pièce	35 mm				35 mm. Acier inoxydable.	
Coude DN 40, acier inoxydable	24	6.902-079.0	1 pièce	40 mm				40 mm. Acier inoxydable.	Г
Coudes métal				·			•		
Coude métallisé, DN 35	25	6.900-519.0	1 pièce	35 mm				35 mm. Métal, DN 35.	
Standard Accessoires ontic				· ·				•	































		Référence	Quantité	Diamètre no- minal	Lon- gueur	Largeur	Prix	Descriptif	
Coude métallisé, DN 40	26	6.900-276.0	1 pièce	40 mm				40 mm. Métal, DN 40.	Г
Brosses universelles									
Brosse polyvalente	27	6.903-863.0	1 pièce	35 mm	120 mm			Poils naturels (poils de vache), garniture 120 × 45 mm.	
Brosse polyvalente, DN 35, 120	28	6.900-425.0	1 pièce	35 mm	120 mm			Synthétique, garniture solide transparente, 120 x 45 mm.	
mm									L
Buses pour nettoyage de voitures Suceur d'aspiration pour autos DN 40. 90 mm	29	6.900-952.0	1 pièce	40 mm		90 mm		Plastique.	
Suceur d'aspiration pour autos, DN 35	30	6.906-108.0	1 pièce	35 mm		90 mm			
Suceurs caoutchouc, biseauté 45	•		_	,	,				
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 35 mm x 220 mm	31	6.902-104.0	1 pièce	35 mm	220 mm			35 mm 220 mm.Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	
Suceur d'aspiration en caoutchouc, biseauté à 45° 40 mm x 220 mm	32	6.902-105.0	1 pièce	40 mm	220 mm			40 mm 220 mm. Permet d'aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures.	[
Brosses radiateur		I			ı	ı	ı		
Brosse pour radiateurs DN 35	33	6.903-034.0	1 pièce	35 mm				Plastique, pour suceur fente (6.900-385.0).	[
Suceurs mixtes (poussières) Suceur combiné (poussières) DN 35 mm	34	6.906-511.0	1 pièce	DN 35		270 mm		Plastique avec semelle de glissement en acier inoxydable, réglable, avec raccord DN 35.	
Suceurs tubes									
Suceur incurvé DN 35 100 mm	35	6.903-035.0	1 pièce	35 mm				Plastique, diamètre de tube 100 mm	
Suceur tuyaux 200mm DN 35	36	6.903-036.0	1 pièce	35 mm				Synthétique, diamètre tube 200 mm	[
Suceur-pinceau Suceur pinceau, DN 35, poils natu-	37	6.903-862.0	1 pièce	DN 35		70 mm		70 mm. Poils naturels (poils de vache), pivotants	
rels Suceur turbo									L
Suceur turbo	38	2.860-113.0	1 pièce	DN 32		160 mm		Suceur fauteuils, plastique avec manchon réducteur DN 35/32.	
	39	2.860-114.0	1 pièce	DN 32		270 mm		Suceur sol, synthétique avec manchon réducteur 35/32, 270 mm.	
Tubes d'aspiration, acier inoxydab	le								
Tube d'aspiration, DN 40	40	6.902-081.0	1 pièce	40 mm	0,5 m			Pour une utilisation en milieu humide ou une aspiration d'eau.	[
	41	6.906-531.0	1 pièce	40 mm	1 m				[
Tube d'aspiration, DN 35	42	6.902-154.0	1 pièce	35 mm	0,5 m			Pour une aspiration d'eau ou de matières corrosives.	[
Tubes d'aspiration, plastique		ı				ı			
Tube d'aspiration, DN 35	43	6.900-384.0	1 pièce	35 mm	0,5 m			Plastique.	[
Kits de réparation			1	1	1		ı	land a management of the second	ı,
Kit de réparation, C 35	44	2.639-682.0	4 pièce	35 mm				Kit de réparation du flexible d'aspiration (système à clips).	[
Flexibles d'aspiration (système à c Flexible d'aspiration (système à clips), DN 35, 4 m		6.906-241.0	1 pièce	35 mm	4 m			Flexible d'aspiration de 4 m de long avec raccord baïonnette et raccord à clips	
Flexible d'aspiration (système à clips), DN 35, 2,5 m	46	6.906-275.0	1 pièce	35 mm	2,5 m			Flexible d'aspiration de 2,5 m de long avec raccord baïonnette et raccord à clips, électro-conducteur	9 [
Flexible d'aspiration (système à clips), DN 35, 4 m	47	6.906-500.0	1 pièce	35 mm	4 m			Flexible d'aspiration de 4 m de long avec raccord baïonnette et raccord à clips, électro-conducteur	
Flexibles d'aspiration complets					,				
Flexible d'aspiration, complet, 35 mm 4 m	48	4.440-287.0	1 pièce	35 mm	4 m			35 mm x4 m. Plastique.	

























		Référence	Quantité	Diamètre no- minal	Lon- gueur	Largeur	Prix	Descriptif	
Manchons de raccordement									
Manchon de raccordement, DN 32/35, avec filetage intérieur	49	6.902-077.0	1 pièce	DN 32				Permet le raccordement de 2 flexibles d'aspiration (sauf ESB 28 et 34).	
Rallonges de flexibles (système à	clip)								
Flexible d'extension, système à clips C-32 mm 2,5 m	50	6.906-237.0	1 pièce	DN 32	2,5 m			Pour tous les flexibles C 32 et C 35.	
Manchon de raccordement C-DN	(clip s	ur cône) électro	-conducteur						
Manchon de raccordement C-DN 35	51	5.407-112.0	1 pièce	35 mm				Raccordement du flexible C 35 pour accessoires DN 35, électroconducteur.	
Manchon de raccordement C-DN 40	52	5.407-109.0	1 pièce	40 mm				Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 35, électroconducteur.	
	53	5.407-111.0	1 pièce	40 mm				Raccordement du flexible C 40 pour accessoires DN 40, électroconducteur.	
Raccord pour outillage électrique	, fixati	on par clip, élec	tro-conducteur						
Manchon de raccordement pour outil électrique C 35, électroconduc-	54	5.453-048.0	1 pièce	35 mm				Ø intérieur 25,4 mm, Ø extérieur 34,6 mm/38 mm, électro- conducteur.	
teur	55	5.453-049.0	1 pièce	35 mm				Ø intérieur 28,6 mm, Ø extérieur 37,3 mm/38,8 mm, électro- conducteur. Pour aspirateurs NT uniquement.	
	56	5.453-050.0	1 pièce	35 mm				Ø intérieur 27 mm, Ø extérieur 36,5 mm/38,8 mm, électro- conducteur.	
	57	5.453-051.0	1 pièce	35 mm				Ø intérieur 32 mm, Ø extérieur 39 mm, électroconducteur.	
	58	5.453-052.0	1 pièce	35 mm				Ø intérieur 28 mm, Ø extérieur 34 mm/38,8 mm, électro- conducteur.	
Raccord pour outillage électrique	, vissa	ible							
Manchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	59	5.453-016.0	1 pièce	35 mm				Plastique, adaptable depuis DN 26 à DN 36.	
RManchon de raccordement pour outils électriques, vissable, DN 35	60	5.453-026.0	1 pièce	35 mm				Ø intérieur 28,6 mm, Ø extérieur 37,3/38,8 mm.	
Manchon de raccordement pour	61	6.902-059.0	1 pièce	35 mm				Ø intérieur 32 mm, Ø extérieur 39 mm.	
outils électriques, vissable, DN 35	62	6.902-095.0	1 pièce	35 mm				Ø intérieur 28 mm, Ø extérieur 34/38,8 mm, électroconducteur.	
Réducteurs (tube -> suceur)									
Manchon réducteur 40 mm	63	6.902-017.0	1 pièce	40 mm				De DN 40 à DN 35, plastique.	
Réducteur de DN 35 à DN 32.	64	6.902-072.0	1 pièce	DN 35 mm				De DN 35 à 32, métallisé.	
Kit manchons réducteurs/élargiss	seurs								
Kit de manchons réducteurs/man- chons d'extension	65	2.860-117.0	1 pièce					DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), plastique.	

<sup>■</sup> Standard. 

Accessoires optionnels.





						L .	
		Référence	Longueur	Couleur	Quantité	Prix	Descriptif
Divers							
Câble de rallonge	1	6.647-022.0	20 m		1 pièce		20 m. □

■ Standard. ☐ Accessoires optionnels.











		Référence	Quantité	Diamètre no- minal	Lon- gueur/ Largeur	Prix	Descriptif	
Autres suceurs								
Suceur d'aspiration en caoutchouc 45° DN 61	1	6.902-106.0	1 pièce	DN 61	220 mm		Biseauté à 45°, pour l'aspiration des machines, résistant aux hydrocarbures.	
Suceur grandes surfaces,aluminium, DN 61 200mm	2	4.130-415.0	1 pièce	DN 61	200 mm		Suceur grandes surfaces cpl., aluminium avec brosse et protection acier inoxydable.	
Suceurs fente								
Suceur fente plastique DN 61	3	6.900-222.0	1 pièce	DN 61	370 × 64 mm		Suceur fente, plastique, DN 61, largeur 64 mm.	
Suceur fente, acier inoxydable DN 61 370mm	4	6.900-926.0	1 pièce	DN 61	370 × 90 mm		Suceur fente, acier inoxydable, DN 61, largeur 90 mm.	

<sup>■</sup> Standard. 

Accessoires optionnels.



		Référence			Prix	Descriptif
Suceurs						
	1	6.900-929.0				Synthétique

<sup>■</sup> Standard. 

Accessoires optionnels.