

Le NT 65/2 Eco est un aspirateur eau et poussières puissant à deux moteurs pour usage professionnel. Le filtre plissé plat est nettoyé efficacement par un système d'air pulsé garantissant une puissance d'aspiration quasi constante en permanence.

**Equipement:**

- Flexible d'aspiration 4 m
- Tube d'aspiration métal
- 2 x 0,5 m
- Sac filtrant Papier
- Suceur sol eau et poussières 360 mm
- Suceur pour fentes
- Flexible de vidange (résistant aux hydrocarbures)
- Arrêt automatique lorsque le niveau maximum est atteint
- Système de filtration Eco
- Filtre plissé plat papier
- Power Filter Clean
- Protection antichocs
- Timon
- Degré de protection II
- Roulette avec frein
- Turbines d'aspiration sans maintenance 2 pièce

**Référence: 1.325-141.0****Caractéristiques techniques**

Débit d'air (l/s)	2 x 56
Dépression (mbar/kPa)	235/23,5
Volume de la cuve à déchets (l)	65
Puissance absorbée max. (W)	Max. 2750
Diamètre nominal standard (mm)	40
Longueur câble (m)	10
Niveau sonore (dB/A)	74
Matériau du récipient	Synthétique
Fréquence (Hz)	50-60
Tension (V)	220-240
Poids (kg)	19
Dimensions (L x l x H) (mm)	600x480x920

## Détails

### Description

Le NT 65/2 Eco est un puissant aspirateur eau et poussières équipé du système Power Filter Clean exclusif assurant une puissance d'aspiration élevée constante et des périodes prolongées de travail sans interruption. Cet appareil présente un habillage compact de la turbine d'aspiration avec un capot distinct pour le filtre qui autorise un accès facile au grand filtre plissé plat eco. Ce filtre est nettoyé efficacement grâce à la fonction Power Filter Clean (envoi d'air par impulsions via une commande à distance) pour garantir une puissance d'aspiration élevée constante, des périodes plus longues de travail sans interruption et une longue vie du filtre. Le NT 65/2 Eco est équipé d'un dispositif électronique de surveillance du niveau qui coupe l'aspiration dès que l'on atteint le niveau maximum de remplissage pour éviter les débordements. Un flexible de vidage résistant aux hydrocarbures permet de vider les liquides dans une canalisation. Le système à clips assure un changement aisé et rapide des accessoires. Il est équipé de supports incorporés pour le flexible et les accessoires ainsi que d'une grande surface sur la tête de la turbine pour recevoir les outils. Deux grandes roues et deux roulettes, dont l'une avec un frein, assure une grande mobilité au NT 65/2 Eco.

---

### Equipements et avantages :

Cordon électrique à isolant caoutchouc de qualité supérieure Très longue durée, anti-coude et résistant à l'usure. Pour des applications difficiles et une longue vie utile Flexible de vidage résistant aux hydrocarbures de série sur tous les appareils Flexible Longlife, résistant aux milieux agressifs, facilite le vidage des cuves pleines. Grand espace de rangement plat pour les outils sur la culasse du moteur Les outils (perceuse portative, ponceuse vibrante) peuvent être rangés en toute sécurité et sont toujours à portée de main sans se baisser Habillage en matière synthétique antichoc Faible poids pour un travail sans efforts. Supporte des charges et des chocs importants. Supports intégrés pour le cordon électrique et les accessoires Pour éviter de salir et d'endommager. Tout est à portée de main de l'utilisateur.

---

## Accessoires optionnels

### Accessoires

#### Rallonge de câble

20 m

Référence 6.647-022.0



### Autres accessoires T et NT

#### Bague adaptation pour fût 200 l

Fût à couvercle acier EURO

Référence 6.902-051.0



#### Dispositif anti-mousse

Synthétique, de DN 61 à 61

Référence 6.762-116.0



#### Couvercle (pré-séparateur)

pour 6.902-051/4.070-111 et cuve NT 802 l

Référence 4.063-132.0



#### Pré-séparateur pour fût

Métal, de DN 61 à 61, uniquement pour liquides

Référence 3.864-012.0



## Autres accessoires T et NT

### Pré-séparateur

Complet cuve et couvercle; pour gros déchets et liquides

Référence 3.864-010.0



## Brosses radiateur

### Brosse radiateur, DN 35

Synthétique, pour suceur fentes 6.900-385

Référence 6.903-034.0



## Brosses universelles

### Brosse universelle, DN 35

Poils naturel (poils de vache), garniture 120 x 45 mm

Référence 6.903-863.0



## Coudes acier inox

### Coude inox, DN 35

Acier inox

Référence 6.903-141.0



### Coude inox, DN 61

Acier inox

Référence 6.902-080.0



## Coudes acier inox

### Coude inox, DN 40

Acier inox

Référence 6.902-079.0



## Coudes métal

### Coude métal, DN 61

Métal

Référence 6.902-011.0



### Coude métal, DN 35

Métal

Référence 6.900-519.0



### Coude métal, DN 40

Métal

Référence 6.900-276.0



## Coudes synthétique

### Coude synthétique, DN 61

Synthétique

Référence 6.902-021.0



## Coudes synthétique

### Coude synthétique, C-DN 40, électro-conducteur

Synthétique avec système à clips C-40, électro-conducteur

Référence 5.032-427.0



### Coude synthétique, DN 35, électro-conducteur

Synthétique DN 35 avec système à clips C-35, électro-conducteur

Référence 5.031-939.0



### Coude synthétique, C-DN 35

Synthétique avec système à clips C-35

Référence 5.031-718.0



### Coude synthétique, C-DN 40

Synthétique avec système à clips C-40

Référence 5.031-904.0



## Elargisseurs (tube -> suceur)

### Elargisseur DN 40 - 61 (tube -> suceur)

De DN 40 à DN 61, synthétique

Référence 5.453-019.0



## Embout caoutchouc

### Embout caoutchouc

Caoutchouc

Référence 4.763-057.0



## Entstaubungsdüse

### Entstaubungsdüse

Synthétique, pour dépoussiérer les petits objets

Référence 4.130-064.0



## Filtre à membrane/Filtre tissu

### Filtre à membrane/Filtre tissu

Feutre aiguilleté-polyester, testé BIA-C

Référence 6.904-282.0



## Filtre HEPA, classe poussières H

### Filtre plat HEPA

Filtre plat HEPA, classe poussières H (H 14)

Référence 6.904-364.0



## Filtre plissé plat (papier)

### Filtre plissé plat

Papier, testé BIA-C classe poussières M, (uniquement NT 65/2 Eco / en option pour modèles TC)

Référence 6.904-283.0



## Flexibles d'aspiration

### Flexible d'aspiration DN35

(sans raccords)

Référence 6.389-839.0



### Anschlussteileset C-40

Kit de réparation pour tous les flexibles C-40 et DN 40

Référence 2.639-905.0



## Flexibles d'aspiration (sans raccords)

### Flexible d'aspiration sans raccords

Conducteur électrique DN 61 10 m

Référence 6.390-436.0



### Flexible d'aspiration sans raccords DN61 4 m

Conducteur électrique

Référence 6.390-435.0





## Flexibles d'aspiration (sans raccords)

### Flexible d'aspiration sans raccords DN61 10m

Résistant aux hydrocarbures, jeu de raccords 2.862-038

Référence 6.390-433.0



### Flexible d'aspiration sans raccords DN61 4m

Résistant aux hydrocarbures, jeu de raccords 2.862-038

Référence 6.390-432.0



### Flexible d'aspiration sans raccords DN 40 10m

Résistant aux hydrocarbures, jeu de raccords 2.862-037

Référence 6.390-431.0



### Flexible d'aspiration DN61

Jeu de raccords 2.862-038

Référence 6.389-843.0



### Flexible d'aspiration matière synthétique cond. 10 m DN40

Conducteur électrique, jeu de raccords 2.862-078

Référence 6.389-842.0



### Flexible d'aspiration DN 32 et 35 (sans raccords)

Standard (sauf T 201 avec ESB 28)

Référence 6.389-838.0



## Flexibles d'aspiration (sans raccords)

### Flexible d'aspiration matière synthétique 10 m DN40

Jeu de raccords 2.862-037

Référence 6.389-833.0



### Flexible d'aspiration DN 32 et 35 (sans raccords)

Standard

Référence 6.388-765.0



### Flexible d'aspiration DN61

Kit de raccords 2.862-038

Référence 6.388-724.0



### Saugschlauch (ohne Anschlusssteile)

Référence 6.388-723.0



## Flexibles d'aspiration (système à clip)

### Flexible d'aspiration C40 10m électro-conducteur

Flexible d'aspiration, 10 m, électro-conducteur, avec raccord baïonnette et raccord à clips C 35

Référence 6.906-877.0



---

## Flexibles d'aspiration (système à clip)

### Flexible d'aspiration C-40

Avec raccord baïonnette et raccord à clips, résistant aux hydrocarbures  
(uniquement pour NT 611 Eco K/F)

Référence 6.906-714.0



---

### Flexible d'aspiration (système à clip)

Flexible d'aspiration C-40, 16 m, avec raccord baïonnette et raccord à clips

Référence 6.906-635.0



---

### Flexible d'aspiration (système à clip)

Flexible d'aspiration C 40, 4 m, électro-conducteur, avec raccord baïonnette et  
raccord à clips

Référence 6.906-546.0



---

### Flexible d'aspiration, C 40

Avec raccord baïonnette et raccord à clips

Référence 6.906-321.0



---

### Flexible d'aspiration, C 40

Avec raccord baïonnette et raccord à clips

Référence 6.906-279.0



## Flexibles d'aspiration complets

### Flexible aspiration complet - DN 61, électro-conducteur

Electro-conducteur

Référence 4.440-617.0



### Flexible aspiration complet - DN 40, électro-conducteur

Electro-conducteur

Référence 4.440-616.0



### Flexible aspiration complet - DN 61 pour l'industrie

Flexible pour l'industrie, PVC / élastomère avec spirale en acier, intérieur lisse

Référence 4.440-615.0



### Flexible aspiration complet - DN 61

Résistant aux hydrocarbures

Référence 4.440-614.0



### Flexible aspiration complet - DN 60

Résistant aux hydrocarbures

Référence 4.440-613.0



### Flexible aspiration complet - DN 61

Standard

Référence 4.440-467.0



## Flexibles d'aspiration complets

### Flexible aspiration complet - DN 61 pour l'industrie

Flexible industriel, PVC / élastomère avec spirale en acier, intérieur lisse

Référence 4.440-328.0



### Flexible aspiration complet - DN 61

Standard

Référence 4.440-264.0



## Flexibles d'aspiration complets (système à clip)

### Flexible d'aspiration, complet C DN 40, électro-conducteur

Avec coude et module (4.060-533), électro-conducteur

Référence 4.440-728.0



### Flexible d'aspiration, complet C DN 40

Avec coude

Référence 4.440-678.0



### Flexible d'aspiration, complet C DN 40

Avec coude et module (4.060-474)

Référence 4.440-679.0



## Kit adaptateur en Y

### Kit adaptateur en Y

Élément répartiteur, synthétique

Référence 2.637-217.0



## Kit manchons réducteurs/élargisseurs

### Kit manchons réducteurs/élargisseurs

DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), synthétique

Référence 2.860-117.0



## Kit transformation pour milieux non conducteurs

### Kit transformation pour milieux non conducteurs-2

Pour arrêter l'appareil en cas de liquides non conducteurs

Référence 2.640-426.0



## Kits de réparation

### Kit de réparation, DN 61

Kit de réparation flexible / électroconducteur. En option pour tous les T 65/2 et 72/2, NT 993 I, NT 802 I

Référence 2.862-038.0



### Kit de réparation, C 40

Kit de réparation pour flexible d'aspiration (système à clips)

Référence 2.639-873.0



**Manchon de raccordement C-DN (clip sur cône) électro-conducteur**

**Manchon de raccordement (clip sur cône) C-DN 35**

Pour raccorder le flexible C 35 aux accessoires DN 35 EL

Référence 5.407-112.0



**Manchon de raccordement C-DN 40 (clip sur cône) électro-conducteur**

Pour raccorder le flexible C 40 aux accessoires DN 40 EL

Référence 5.407-111.0



**Manchon de raccordement C-40 - DN 35 (clip sur cône) électro-conducteur**

Pour raccorder le flexible C 40 aux accessoires DN 35 EL

Référence 5.407-109.0



**Manchons de raccordement**

**Manchon de raccordement DN 61**

Pour relier 2 flexibles d'aspiration, filetage à visser à chaque extrémité

Référence 6.902-078.0



**Manchon de raccordement DN 32/35**

Pour relier 2 flexibles d'aspiration (sauf version EBS 28)

Référence 6.902-077.0



## Manchons de raccordement

### Manchon de raccordement DN 40

Pour relier 2 flexibles d'aspiration, filetage à visser à chaque extrémité

Référence 6.900-286.0



### Manchon de raccordement DN 27

Raccorde deux flexibles d'aspiration, filetage à visser à chaque extrémité, conducteur électrique

Référence 4.453-006.0



## Manchons de réduction

### Manchon de réduction

Manchon réducteur, de C-40 à C-35

Référence 5.407-113.0



### Manchon de réduction

Vissable du flexible C-40 sur le manchon DN 35

Référence 5.407-108.0



## Raccord pour outillage électrique, fixation par clip, électro-conducteur

### Anschlussstück Elektrowerkzeug clip-bar EL (elektrisch leitend)

DN 28 mm/DE 34 mm/38.8 mm, EL

Référence 5.453-052.0





---

## Raccord pour outillage électrique, fixation par clip, électro-conducteur

### Anschlussstück Elektrowerkzeug clip-bar EL (elektrisch leitend)

DN 32 mm/DE 39 mm, EL

Référence 5.453-051.0



---

## Raccord pour outillage électrique C 35, électro-conducteur

Ø intérieur 27 mm / Ø extérieur 36,5 / 38,8 mm, électro-conducteur. Uniquement aspirateurs NT.

Référence 5.453-050.0



---

## Anschlussstück Elektrowerkzeug clip-bar EL (elektrisch leitend)

DN 28.6 mm/DE 37.3 mm/38.8 mm, EL

Référence 5.453-049.0



---

## Raccord pour outillage électrique C 35, électro-conducteur

Ø intérieur 25,4 mm / Ø extérieur 34,6 mm / 38 mm, électro-conducteur. Uniquement aspirateurs NT.

Référence 5.453-048.0



---

## Raccord pour outillage électrique C 35, électro-conducteur

Synthétique, convient pour DN 26-36 (Te / Eco M / H) électro-conducteur.

Uniquement aspirateurs NT

Référence 5.453-042.0



---

## Raccord pour outillage électrique, vissable

### Raccord pour outillage électrique, vissable 35

Ø intérieur 28 mm / Ø extérieur 34/38,8 mm, électro-conducteur

Référence 6.902-095.0



---

### Raccord pour outillage électrique, vissable 35

Ø intérieur 32 mm / Ø extérieur 39 mm

Référence 6.902-059.0



---

### Raccord pour outillage électrique, vissable 35

Ø intérieur 28,6 mm / Ø extérieur 37,3/38,8 mm, électro-conducteur

Référence 5.453-026.0



---

### Raccord pour outillage électrique, vissable 35

Synthétique, adaptable de DN 26-32, électro-conducteur

Référence 5.453-016.0



---

### Autre manchons de raccordement

Synthétique, convient pour DN 26 à 36

Référence 2.639-129.0



## Rallonges de flexibles (système à clip)

### Rallonge de flexibles C 40

Pour tous les flexibles C-DN 40

Référence 6.906-344.0



## Rallonges de tubes, métal

### Tube rallonge, DN 35, métal

Tube rallonge, DN 35, métal chromé. Pour augmenter la longueur du tube d'aspiration de 0,5 m à 0,75 m

Référence 6.904-276.0



## Réductions (tube -> suceur)

### Réduction (tube -> suceur)

De DN 35 à 32, métal

Référence 6.902-072.0



### Réduction (tube -> suceur)

De DN 40 à 35, synthétique

Référence 6.902-017.0



## Sac filtrant papier (double épaisseur)

### Sacs filtrants papier NT 48/1, NT 65/2 Eco .. + NT 72/2 Eco Tc

Testé BIA-C classe poussières M, 3 épaisseurs, couche ext. renforcée indéchirable

Référence 6.904-285.0



## Sachet filtrant spécial, sachet filtrant liquide

### Sac filtrant pour liquides (5 pièces)

Testé classe poussières L, nettoyage courant, eau et poussières, indéchirable

Référence 6.904-252.0



## Sacs plastique pour évacuer les déchets avec peu de poussière

### Sac plastique pour évacuer les déchets avec peu de poussière

Sac d'évacuation PE

Référence 6.900-698.0



## Suceur grande surface

### Flächendüse

Aluminium, avec brosse

Référence 6.900-927.0



### Flächendüse

Synthétique, pour gros déchets

Référence 6.900-226.0



## Suceur racloir-grattoir

### Suceur racloir-grattoir

Métal, pour souillures incrustées, diamètre nominal 61

Référence 6.903-360.0



## Suceur-pinceau

### Suceur-pinceau, DN 35

Poils naturel (poils de vache), pivotant

Référence 6.903-862.0



## Suceurs caoutchouc, biseauté 45 °

### Suceur caoutchouc, DN 40, biseauté 45°

Pour aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures

Référence 6.902-105.0



### Suceur caoutchouc, DN 35, biseauté 45°

Pour aspirer sur les machines, résistant aux hydrocarbures

Référence 6.902-104.0



## Suceurs fente

### Suceur fentes droit métal DN 61

Métal

Référence 6.900-926.0



### Suceur fentes synthétique 370 mm DN 61

Synthétique

Référence 6.900-222.0



## Suceurs fentes

### Suceur fentes DN 40

Métal

Référence 6.905-817.0



### Suceur fentes DN 35

Métal

Référence 6.900-922.0



### Suceur fentes DN 35

Synthétique

Référence 6.900-385.0



### Suceur fentes DN 40

Synthétique

Référence 6.903-033.0



## Suceurs main pour le nettoyage des machines

### Suceur caoutchouc, DN 61, biseauté 45°

Biseauté 45°, pour le nettoyage des machines DN 61, résistant aux hydrocarbures

Référence 6.902-106.0



## Suceurs pour le nettoyage des machines

### Suceur grande surface (alu) 200 mm DN 61

Aluminium avec brosse. Avec lames acier pour B1 DN 61

Référence 4.130-415.0



## Suceurs sol

### Suceur universel eau/poussières, raclettes caoutchouc, éléments de brosse 500 mm, DN 61

Aluminium avec roulettes réglables en hauteur, éléments de brosse, raclettes caoutchouc (réf. kit 6.906-168)

Référence 4.130-413.0



## Suceurs tubes

### Suceur tube, DN 65

Synthétique, diamètre tube 200 mm

Référence 6.903-036.0



### Suceur tubes, DN 35

Synthétique, diamètre tube 100 mm

Référence 6.903-035.0



## Suceurs universels (eau/poussières)

### Suceur sol eau/poussières DN 35

Synthétique avec roulettes, éléments de brosse (kit 6.905-878) et raclettes caoutchouc (kit réf. 6.905-877)

Référence 6.906-513.0



## Suceurs universels (eau/poussières)

### Suceur sol eau/poussières

Aluminium avec roulettes réglables en hauteur, éléments de brosse (kit 6.903-064), raclettes caoutchouc (kit 6.903.081, résistant aux hydrocarbures)

Référence 6.906-384.0



### Suceur sol eau/poussières DN 40

Aluminium avec roulettes réglables en hauteur, éléments de brosse, raclettes caoutchouc (réf. kit 6.906-146)

Référence 6.906-383.0



### Suceur sol eau/poussières DN 40

Synthétique avec raclettes caoutchouc, jeu d'éléments de brosse et roulettes (sauf NT 72/2 / NT 611 KF)

Référence 6.906-554.0



## Suceurs voirie

### Suceur voirie NT xx/ 2 Eco Tc

Métal, réglable en hauteur, éléments de brosse, raclettes caoutchouc (uniquement modèles Tc)

Référence 4.130-400.0



## Suceurs voiture

### Suceur voiture, DN 40

Synthétique

Référence 6.900-952.0





**Tubes d'aspiration acier spécial**

**Tube d'aspiration DN 40**

Acier inox

Référence 6.906-531.0



**Tube d'aspiration DN 61**

Acier inox

Référence 6.902-082.0



**Tube d'aspiration DN 40**

Acier inox

Référence 6.902-081.0



**Tube d'aspiration DN 35**

Acier inox

Référence 6.902-046.0



**Tubes d'aspiration métal**

**Tube d'aspiration DN 61**

Métal

Référence 6.902-013.0



## Tubes d'aspiration métal

### Tube d'aspiration DN 35

Métal

Référence 6.900-514.0



### Tube d'aspiration DN 40

Métal

Référence 6.900-275.0



## Tubes d'aspirations synthétique

### Saugrohr

Synthétique

Référence 6.900-224.0



## Vacuum accessory kits for specific user groups

### Omnibus-Set Anbausatz

Référence 2.640-560.0

