

## Aspirateur eau et poussières NT 70/3 Me Tc

**réf. : 1.667-274.0**


|                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Dépression                       | 254 mbar                        |
| Débit d'air                      | 3 x 74 l/s                      |
| Capacité de cuve                 | 70 litres                       |
| Puissance absorbée max.          | 3600 W                          |
| Longueur câble électrique        | 10 m                            |
| Niveau sonore                    | 79 db(A)                        |
| Diamètre nominal des accessoires | DN 40                           |
| Dimension                        | 510 x 645 x 990                 |
| Poids                            | 29.9 kg <i>sans accessoires</i> |

### • DÉFINITION :

Grâce à ses 3 turbines qui lui offrent toute la puissance nécessaire, l'aspirateur NT 70/3 est l'outil idéal pour tous les gros travaux. Il possède une cuve en inox basculante qui lui facilite les vidanges.

### • ÉQUIPEMENT STANDARD :

|   |             |  |
|---|-------------|--|
| 1 Flexible d'aspiration avec coude (4 mètres / DN 40) | 4.440-678.0 |  |
| 2 Tubes d'aspiration (métal / 2 x 0.5 m)              | 6.900-275.0 |  |
| 1 Suceur sol (360 mm)                                 | 2.889-153.0 |  |
| 1 Suceur fente  | 5.130-655.0 |  |
| 1 Filtre cartouche                                    | 6.907-038.0 |  |
| Sacs filtrants papier (par 5)                         | 6.904-285.0 |  |

### • ÉQUIPEMENT EN OPTION :

|                             |             |  |
|-----------------------------|-------------|--|
| Suceur voirie               | 4.130-432.0 |  |
| Filtre membrane (Diaphragm) |             |  |

| DESCRIPTION  | AVANTAGES  |
|--|--|
| <b>CONCEPTION</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>3 Moteurs « by pass » de 1200 W fonctionnant séparément ou en simultané.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Débit d'air jusqu'à 3 x 56 l/s : idéal pour les déchets bruts               <ul style="list-style-type: none"> <li>- N'utilisent pas l'air aspiré pour leur refroidissement</li> <li>- Grande durée de vie</li> </ul> </li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Coupure de l'aspiration par flotteur en cas de trop plein.</li> </ul>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection optimale de la turbine</li> </ul>  |
| <b>FILTRATION</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Grand filtre cartouche</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection optimale des turbines</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Montage et démontage du filtre simple et rapide</li> </ul>                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Gain de temps lors de son l'entretien</li> </ul>  |
| <b>ÉLÉMENTS DE CONFORT</b>   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Cuve basculante avec poignée intégrée</li> </ul>                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Rapide et facile : pour vider la cuve, celle-ci est simplement basculée en arrière.</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Deux grandes roues à l'arrière et deux roues castor à l'avant</li> </ul>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Excellente maniabilité</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Rangements intégrés pour les accessoires</li> </ul>                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Tous les accessoires sont stockés sur l'appareil.</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Flexible de vidange</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vidange de la cuve sans effort</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Accessoires professionnels avec montage clips</li> </ul>                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Robuste et rapide à changer</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Flexible d'aspiration 4 m / câble électrique 10 m</li> </ul>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Grand rayon d'action</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Poignée de transport</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Poignée ergonomique pour une plus grande maniabilité. Facilite le maniement dans de nombreuses situations.</li> </ul>   |