

**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 sans accessoires

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