

# ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRES NT 65/2 Ap

Référence : 1.667-291.0



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MACHINE	NT 65/2 Ap
➤ Référence	1.667-291.0
➤ Puissance	2760 W
➤ Dépression	254 mbar
➤ Débit d'air	2 x 74 l/s
➤ Capacité Cuve	65 l
➤ Diamètre Nominal	40 mm
➤ Longueur de câble	10 m
➤ Niveau Sonore	74 dB(A)
➤ Poids	20 kg
➤ Largeur de travail	360 mm
➤ Dimensions L x l x H	600 x 480 x 920 mm

### DEFINITION :

Aspirateur eau et poussières compact et maniable et performant pour des applications dans l'automobile, l'industrie, le bâtiment ainsi que dans les municipalités...

### EQUIPEMENT STANDARD :

1 Sac filtrant papier 2 plis (5 pièces)	6.904-285.0
1 Filtre plissé plat	6.904-283.0
2 Tubes métal de 0,5 m	6.900-275.0
1 Suceur sol universel 360 mm	6.906-554.0
1 Suceur fente	6.900-033.0
1 Flexible d'aspiration + coude 4 m DN 40	4.440-679 0

### EQUIPEMENT OPTIONNEL :

Sacs filtrant papier 2 plis (5 pièces)	6.904-285.0
Suceur sol (eau et poussières) 450 mm	6.906-383.0
Filtre plissé plat (lavable)	6.904-284.0
Kit accessoires industrie	2.637-355.0

DESCRIPTION	AVANTAGES
<b>CONCEPTION</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuve polypropylène recyclable</li> <li>- Refroidissement by-pass</li> <li>- Système de coupure automatique</li> <li>- Deux grandes roues à l'arrière et deux roues castors à l'avant</li> <li>- Chariot de transport avec poignée ergonomique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grande résistance aux chocs</li> <li>- Anti corrosion</li> <li>- N'utilise pas l'air aspiré pour son refroidissement et évite ainsi l'encrassement</li> <li>- Permet de couper l'aspiration quand le niveau d'eau est trop haut et évite tout endommagement du filtre</li> <li>- Excellente maniabilité</li> <li>- Facile à transporter</li> </ul>
<b>FILTRATION</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Filtre plissé plat</li> <li>- Double turbine d'aspiration</li> <li>- Dépression de 254 mbar et débit d'air de 2 x 74 l/s</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grande surface filtrante</li> <li>- Exploitation totale du volume de la cuve (65 l)</li> <li>- Bon rapport débit d'air /dépression pour une efficacité performante</li> </ul>
<b>DECOLMATAGE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Système de décolmatage semi automatique du filtre (ApClean)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Puissance d'aspiration constante même pendant l'aspiration de poussières fines</li> <li>- Maintenance du filtre sans manipulation</li> <li>- Passage d'une application poussières à une application liquides simple et rapide</li> </ul>
<b>ACCESSOIRES</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rangement intégré des accessoires</li> <li>- Accessoires professionnels avec montage clips</li> <li>- Flexible d'aspiration 4 m / câble électrique 10 m</li> <li>- Flexible de vidange intégré</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tous les accessoires sont à portée</li> <li>- Robuste et rapide à changer</li> <li>- Grand rayon d'action</li> <li>- Facilite l'utilisation</li> </ul>