








**Aspirateur eau et poussière  
NT 30/1 Ap L**
**réf. : 1.148- 221.0**


Dépression	254 mbar
Débit d'air	74 l/s
Capacité de cuve	30 litres
Puissance absorbée max.	1380 W
Niveau sonore	70 dB(A)
Diamètre nominal standard	DN 35
Poids	11.8 kg
Dimension (L x l x h)	525 x 370 x 560 mm

- **DÉFINITION :**

Aspirateur eau et poussière professionnel, certifié classe L. Maniable, polyvalent et puissant, il est équipé d'un système de décolmatage semi-automatique du filtre qui lui garantit une aspiration optimale.

- **ÉQUIPEMENT STANDARD :**

Tubes d'aspiration en acier inoxydable, 2 x 0.5m	2.889-191.0	
Flexible d'aspiration 2.5 m	2.889-134.0	
Coude avec grip	2.889-170.0	
Suceur sol	2.889-173.0	
Suceur fente	2.889-159.0	
Filtre plissé plat PES	6.904-367.0	
1 sac filtrant 30 litres (référence paquet de 10 unités)	2.889-154.0	

DESCRIPTION	AVANTAGES
CONCEPTION	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Possibilité de mettre un coffret de rangement sur l'aspirateur de type L-BOXX de SORTIMO.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Solution de transport et de rangement sur l'aspirateur.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Commande du décolmatage sur la face avant.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Accès simple et facile d'utilisation.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Positionnement du connecteur de flexible sur la tête de l'aspirateur.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Remplissage total de la cuve</li> <li>Augmentation de la durée d'utilisation sans interruption</li> <li>Optimisation du volume des sacs.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Rangement intégré du suceur fente sur la tête d'aspiration.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tous les accessoires sont intégrés sur l'aspirateur, et ne peuvent être perdus.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Rangement du flexible d'aspiration et du câble électrique sur l'aspirateur.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rangements simples, rapides et intuitifs.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Système By-pass du moteur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Refroidissement optimal du moteur indépendant par rapport à la turbine. Pas d'encrassement du moteur et aucune humidité.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Système de coupure automatique du moteur en cas de trop plein de liquide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Permet de couper l'aspiration quand le niveau d'eau est trop haut et évite tout endommagement du filtre et du moteur.</li> </ul>
FILTRATION	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Système de décolmatage semi-automatique du filtre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flux d'air optimisé pour améliorer la puissance du décolmatage.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Boîtier de protection du filtre plissé plat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Manipulation sans émission de poussière</li> <li>Protection du filtre lors du montage et démontage</li> <li>Parfaite insertion du filtre.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Filtre plissé plat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grande surface filtrante par rapport à un filtre standard.</li> <li>Exploitation totale de la cuve.</li> <li>Pas de démontage du filtre lors d'aspiration d'eau.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Certification de poussières classe L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pour des poussières légèrement nocives : mortier, plâtre, craie, céramique, métaux très durs, enduit de plâtre, béton, brique, calcaire...</li> </ul>
ACCESSOIRES	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Système de connexion des accessoires amélioré</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Changement simple et rapide des accessoires</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Flexible avec un diamètre intérieur réel en DN 35</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Débit d'air plus élevé</li> <li>Réduction des risques de blocage lors de l'aspiration</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Sac non tissé triple épaisseur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Permet d'aspirer x 2.5 de poussière avec un taux de filtration supérieur qu'un sac papier classique.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nouveau concept du sac</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fermeture rapide et simplifiée du sac avec un capuchon</li> <li>Montage et démontage du sac, à l'intérieur de la cuve, rapide et facile avec le nouveau système de connexion</li> </ul>