

### Gamme autolaveuse - TTB1840NX

Désignation	TTB1840NX
Référence	912775
Code EAN	5028965815847
<b>Alimentation</b>	
Type d'alimentation	Batterie Lithium 36V
Classe de protection électrique (pendant la charge)	I
Classe de protection électrique (en fonctionnement)	III
Indice de protection	IPX4
Autonomie	1 heure
Temps de charge	1h (80%) - 2h( 100%)
Type de chargeur	Externe
<b>Capacités de travail</b>	
Largeur de travail	400mm
Largeur avec l'embouchure d'aspiration	520mm
Réservoir solution	18L
Réservoir récupération	19L
Rendement théorique	1400m <sup>2</sup> /h
Rendement effectif	1050m <sup>2</sup> /batterie
Pente maximale en travail	2%
<b>Caractéristiques du brossage</b>	
Pression de brosse	25kg
Pression ponctuelle de brossage	24,61g/cm <sup>2</sup>
Pression ponctuelle de disque	21,85g/cm <sup>2</sup>
Vitesse de brossage	150 (HI)/130 (LO) trs/min
Diamètre brosse	400mm
Diamètre disque	360mm
Puissance moteur brosse	175W
<b>Dispositif d'aspiration</b>	
Puissance moteur d'aspiration	100W
Rotation de l'embouchure d'aspiration	200°
<b>Système d'aspersion</b>	
Débit d'eau	0 - 0,7L/min
Electrovanne	Oui
Vitesse de nettoyage	0 - 4km/h
<b>Poids/Encombrement</b>	
Poids net - à vide avec une batterie	34kg
Poids brut - avec liquide et une batterie	52kg
Dimensions	520x850x1132mm
<b>Niveau sonore/Vibrations</b>	
Pression sonore	< 65 dB(A) +/- 0,5dB
Vibrations	1,7m/s <sup>2</sup>



La batterie lithium NX300 est puissante, dotée d'une grande autonomie et rechargeable rapidement. Testée et conçue pour un usage intensif, la NX300 possède une longue durée de vie (plus de 2500 cycles de charge). Elle est compatible avec l'ensemble des produits de la gamme NX (appareils sans fil).



#### ATTENTION !

Le transport et/ou le stockage de batteries Lithium répondent à une procédure de sécurité obligatoire (nous consulter).



### L'APPLICATION NU-ASSIST

L'application NU-ASSIST a pour objectif d'accompagner au quotidien les utilisateurs d'aspirateurs professionnels, tout au long de la vie de leurs machines. Avec NU-ASSIST vous avez accès à de nombreuses vidéos et guides de dépannage tout en vous autoévaluant, pour une véritable formation en ligne.

Application gratuite à télécharger dès l'achat de votre machine sur :



(Photos et données techniques non contractuelles et modifiables sans préavis.)