

TTB3045NX-R

TTB3045NX-R	
Poids de brosse	38.9 - 56.4 kg
Pression ponctuelle de brossage	24.5 - 35.5 g/cm ² * *La pression dépend du positionnement du ou des poids de pression
Pression disque	25.3 - 36.6 g/cm ² * *La pression dépend du positionnement du ou des poids de pression
Surface de nettoyage	800m ² /h @ 2 kph
Puissance du moteur de brosse	300W
Vitesse de brossage	100 rpm
Diamètre brosse	450mm
Diamètre disque	400mm
Puissance max du moteur d'aspiration	210W
Puissance d'aspiration	155 mbar
Débit d'air	18.5 l/sec
Capacité réservoir eau	30L
Débit d'eau - moyen	0-2 l/min
Indice de protection	IPX4
Poids brut - avec liquide et batterie	109 kg
Poids net - à vide avec batterie	79.3 kg
Source d'alimentation	2 X NX300 Batterie 36 VOLT 300W/h
Autonomie batterie	65mn
Temps de charge	80% = 60 Min* 100% = 120 Min* *Les temps d'autonomie et de recharge peuvent varier en fonction de la température ambiante
Poids de la batterie	2.8 Kg
Hauteur	1100mm
Longueur	890mm
Largeur	470mm
Longueur du suceur	805mm
Pression sonore	≤70 dB(A)
Niveau de vibration	HAV ≤2.5 m/s ² HAV ≤8.2 ft/s ²

IMPORTANT : AUTO TRACTÉE PAR UN SYSTÈME MÉCANIQUE (ROTATION DE LA OU DES BROSSES)

La TTB3045NX-R est fabriqué avec un minimum de 45 % de plastique recyclé*. *45 % représente l'utilisation minimale de plastique recyclé, y compris tous les accessoires, à l'exception du chargeur NX300.

TTB3045NX-R : 920207 / EAN : 5028965878620



NU-ASSIST APPLICATION

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 :



ACCESSOIRES INCLUS



918294 - Brosse TenTec (1 unité)



917367 - Suceur complet en aluminium



911334 - Chargeur batterie lithium ION NX300

913686 - Batterie NX300 (pour être livré avec la batterie réf. 920207B)



Garantie 3 ans sur la batterie NX300
ÉLIGIBLE À LA SUBVENTION CARSAT