

Gamme autolaveuse - CRG8072 120T

| | |
|---------------------------------------|--|
| Désignation | CRG8072 120T |
| Référence | 906724 |
| Code EAN | 50289657512130 |
| Alimentation | |
| Type d'alimentation | Batteries gel 2x12V (120Ahr) |
| Classe de protection électrique | I (pendant la charge) III (en fonctionnement) |
| Indice de protection | IPX3 |
| Autonomie | 3h00 max. |
| Temps de charge | 6h/8h |
| Type de chargeur (230282) | intégré |
| Puissance absorbée du chargeur | 480W |
| Capacités de travail | |
| Largeur de travail | 720mm |
| Largeur avec embouchure d'aspiration | 944mm |
| Réservoir solution | 80L |
| Réservoir récupération | 81L |
| Chimie embarquée | Non |
| Rendement théorique | 4200m ² /h |
| Rendement effectif | 3100m ² /h |
| Vitesse de lavage max. | 0-4km/h |
| Nombre de brosses | 2 |
| Caractéristique du brossage | |
| Pression de brosse | 32kg |
| Pression ponctuelle de brossage | 19,9 g/cm ² |
| Pression de disque | 16,6g/cm ² |
| Vitesse de brossage | 150 trs/min |
| Diamètre brosse | Ø 370mm (x2) |
| Diamètre disque | Ø 360mm (x2) |
| Puissance moteur brosse | 24V / 600W |
| Dispositif d'aspiration | |
| Type d'aspiration | By pass 2 étages |
| Débit d'air | 24,2L/sec |
| Dépression | 1300mm/CE |
| Puissance moteur d'aspiration | 24V / 400W |
| Système d'aspersion | |
| Type d'aspersion | Pompe automatique à débit variable |
| Débit d'eau | 0 à 3L/min |
| Dispositif de traction | |
| Puissance moteur de traction | 24V / 400W |
| Pente maximale admissible | 11% |
| Poids/Encombrement | |
| Poids net - à vide avec batterie | 220kg |
| Poids brut - avec liquide et batterie | 300kg |
| Dimensions | 1460x805x1160mm |
| Niveau sonore/vibrations | |
| Pression sonore | ≤ 70dB(A) |
| Vibration mains-bras (ISO5439-1) | 1,84m/s ² |

Autotractée et autotractée



CONSEILS POUR OPTIMISER VOS BATTERIES

1. Ne laissez jamais votre machine déchargée.
2. Rechargez complètement les batteries après chaque utilisation, quelque soit la durée pendant laquelle la machine est utilisée.
3. Si la machine est amenée à ne pas être utilisée pendant une période de 30 jours ou plus, isolez les batteries en retirant les fusibles.
4. En période de stockage prolongé, procédez au rechargement des batteries tous les 3 mois(*) et la veille de la remise en service de la machine.

(*) Les fusibles seront remis en place le temps de la charge.

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 :



*N-F-EF = Normale - Forte - Extra Forte

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