

## Autolaveuses ultra-compactes ROLLY NRG

NRG, New Rolly Generation, est la nouvelle série d'autolaveuses compactes Rolly, plus performante et fiable pour des résultats de nettoyage supérieurs! NRG comme énergie, puissance, mais aussi innovation: un système de solutions techniques intégrées pour répondre aux besoins des opérateurs de nettoyage les plus exigeants. Agile dans les espaces étroits, là où personne d'autre n'arrive: 11 litres de capacité dans des dimensions ultra-compactes, le manche articulé (breveté) et les roues arrière pivotantes permettent à Rolly NRG d'opérer avec agilité et continuité dans les espaces étroits. Batteries au lithium: la puissance dans une valise. Les batteries au lithium de dernière génération, contenues dans une valise pratique, garantissent une grande autonomie (plus d'une heure dans la version standard avec des batteries de 10Ah, plus de deux heures dans la version top avec des batteries de 20Ah!), une fiabilité et des performances de haut niveau.

Nettoyage et séchage excellents:

- tête cylindrique dotée de trois modes sélectionnables de pression au sol, pour affronter tout type de saleté;
- Le système d'essuyage à aspiration alternée (breveté) garantit des résultats de séchage excellents, tout en réduisant et en optimisant les consommations;
- fonctionnement silencieux: mode silencieux (seulement 54 dbA) pour le nettoyage en journée et pour le travail dans les zones «sensibles» telle que les hôpitaux, les maisons de repos et les écoles.

### IDENTIFICATION DU PRODUIT

| MODÈLE                     | CODE       | PIÈCES / PALETTE |
|----------------------------|------------|------------------|
| ROLLY NRG 11 M 33 BC 10 Ah | 13.5110.00 | 1                |
| ROLLY NRG 11 M 33 BC 20 Ah | 17.5110.00 | 1                |

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### CARACTÉRISTIQUES

|  |                   |              |
|--|-------------------|--------------|
| Largeur piste lavage                     | mm                | 330          |
| Largeur aspiration                       | mm                | 420          |
| Rendement horaire (théorique - pratique) | m <sup>2</sup> /h | 1320 - 800   |
| Alimentation                             |                   | Batterie 24V |
| Puissance installée                      | W                 | 270          |
| Avancement                               |                   | Manuel       |
| Code IP                                  |                   | IPX3         |

#### BATTERIES

|   |   |                  |
|---|---|------------------|
| Type                                      | Valise pour batteries Lithium 24V 280Wh (*)<br>Valise pour batteries Lithium 24V 560Wh (**) |                  |
| Autonomie                                 | h - min   | 1h (*) - 2h (**) |
| Dimensions compartiment batterie x numéro | mm x nr   | ---              |

#### BROSSES

|  |                   |               |
|--|-------------------|---------------|
| Diamètre pad x numéro                  | mm - inch x nr    | 80 - Cyl. x 1 |
| Puissance moteur x numéro              | W x nr            | 120 x 1       |
| Vitesse moteur                         | tours/min.        | 800           |
| Poids de la tête - pression spécifique | g/cm <sup>2</sup> | 35 - 71 - 160 |

#### TRACTION

|  |      |     |
|--|------|-----|
| Puissance moteur                                 | W    | --- |
| Vitesse d'avancement maximale                    | Km/h | 4   |
| Inclinaison maximale atteignable à pleine charge | %    | 2   |



MANCHE ERGONOMIQUE  
AVEC SYSTÈME DE  
DÉCROCHAGE (BREVETÉ)



TROIS NIVEAUX DE PRESSION  
AU SOL SÉLECTIONNABLES



BATTERIES AU  
LITHIUM DISPONIBLES  
EN DEUX VARIANTES  
(10 AH ET 20 AH)



SYSTÈME D'ESSUYAGE  
À DOUBLE ASPIRATION  
ALTERNÉE (BREVETÉ)



DIMENSIONS COMPACTES  
POUR OPÉRER LÀ  
OÙ PERSONNE  
D'AUTRE N'ARRIVE



MAINTENANCE  
SIMPLE ET RAPIDE



ELLE EST FACILE  
À TRANSPORTER,  
GARER ET RANGER

#### ASPIRATION

|                            |                           |               |
|----------------------------|---------------------------|---------------|
| Puissance moteur           | W                         | 150           |
| Dépression (colonne d'eau) | mbar - mmH <sub>2</sub> O | 48 - 490      |
| Débit d'air                | l/s                       | 30            |
| Bruit                      | dB(A)                     | 58 / 54 (***) |

#### RÉSERVOIR

|                               |                  |                              |
|-------------------------------|------------------|------------------------------|
| Type                          | Double réservoir |                              |
| Capacité solution             | l                | 11                           |
| Capacité récupération         | l                | 12                           |
| Poids (à vide/avec batteries) | Kg               | 24 - 26,4 (*) /<br>27,6 (**) |
| Longueur câble                | m                | ---                          |
| Dimensions                    | mm               | 640x450x502                  |

#### ACCESOIRES FOURNIS

| MODÈLE   | CODE       |
|--|------------|
| Brosse cylindrique en polypropylène bleue  | 40.5000.00 |
| Brush Solution Diffuser  | 40.5000.05 |
| Ensemble de caoutchoucs pour le système d'essuyage en polyuréthane (avant/arrière) | 96.0084.00 |
| Ensemble de caoutchoucs pour le système d'essuyage en para (avant/arrière)         | 96.0085.00 |
| Valise pour batteries Lithium 24V 280Wh (*)  | 22.0508.00 |
| Valise pour batteries Lithium 24V 560Wh (**)                                       | 22.0508.01 |
| Chargeur de batterie 24V 5A  | 22.0619.00 |

#### ACCESOIRES EN OPTION

| MODÈLE                                     | CODE       |
|--|------------|
| Brosse cylindrique en polypropylène souple | 40.5000.01 |
| Brosse cylindrique en polypropylène dure   | 40.5000.02 |
| Brosse cylindrique Tynex grit 360          | 40.5000.03 |
| Brosse cylindrique Tynex grit 80           | 40.5000.08 |
| Chargeur de batterie 24V 10A               | 22.0619.01 |
| Kit valise alimenteur électrique 230V      | 22.0509.00 |

(\*) Pour version 10 Ah  
(\*\*) Pour version 20 Ah  
(\*\*\*) Fonction mode silencieux