

ROLLY II M 33

Autolaveuse ultra-compacte ROLLY

La nouvelle autolaveuse ultra-compacte Rolly II représente une réponse efficace aux demandes de plus en plus exigeantes et spécifiques des professionnels du nettoyage.

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 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* (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.

Une machine start & go

Rolly ne nécessite aucune formation, elle peut être utilisée par tous:

- tableau de commande pratique et intuitif pour gérer au mieux les fonctions de la machine;
- les leviers et les poignées colorés aident l'opérateur dans la gestion quotidienne de la machine et de ses fonctions;
- maintenance ordinaire simple et rapide.

Disponible en deux versions, respectivement avec des batteries standards de 10Ah et de 20Ah.



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

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
ROLLY II M 33 BC 10 AH	13.0110.00	1
ROLLY II M 33 BC 20 AH	17.0110.00	1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES			CARACTÉRISTIQUES		
Largeur piste lavage	mm	330	Vitesse d'avancement maximale	Km/h	4
Largeur aspiration	mm	420	Inclinaison maximale atteignable à pleine charge	%	2
Rendement horaire (théorique - pratique)	m ² /h	1320/800	ASPIRATION		
Alimentation		Batterie 24 V	Puissance moteur	W	150
Puissance installée	W	270	Dépression (colonne d'eau)	mbar/mmH ₂ O	48/490
Avancement		Manuel	Débit d'air	l/s	30
BROSSES			Bruit	dB(A)	58 / 54 *
Diamètre - Pad x numéro	mm - inch x nr	80 - Cyl. x I	RÉSERVOIR		
Puissance moteur x numéro	W x nr	120 x I	Type		Double réservoir
Vitesse moteur	tours/min.	800	Capacité solution	l	11
Poids de la tête - pression spécifique	Kg - g / cm ²	35 - 71 - 160 (g / cm ²)	Capacité récupération	l	12
TRACTION			Poids (à vide/avec batteries)	Kg	24/27,5
Puissance moteur	W	---	Longueur câble	m	---
ACCESSOIRES FOURNIS			Dimensions	mm	640 x 450 x 502
MODÈLE	CODE		ACCESSOIRES EN OPTION		
Brosse cylindrique en polypropylène bleue	40.5000.00		MODÈLE	CODE	
Ensemble de caoutchoucs pour le système d'essuyage en polyuréthane (avant/arrière)	96.0084.00		Brosse cylindrique en polypropylène souple	40.5000.01	
Valise pour batteries LiFe PO4 24V 10Ah (*)	22.0508.00		Brosse cylindrique en polypropylène dure	40.5000.02	
Valise pour batteries LiFe PO4 24V 20Ah (**)	22.0508.01		Brosse cylindrique Tynex	40.5000.03	
Chargeur de batterie 24V 5A	18.0056.00		Chargeur de batterie auto 24-12V 5A	18.0065.00	

(*) Pour version 10 Ah

(**) Pour version 20 Ah

