

ROLLY 7½ M 33

Autolaveuse ultra-compacte ROLLY

La nouvelle autolaveuse ultra-compacte Rolly 7 ½ 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:

- 7,5 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 : 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.

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 7½ M 33 BC 10 AH	I3.0075.00	I
ROLLY 7½ M 33 BC 20 AH	I7.0075.00	I

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES			ACCESSOIRES FOURNIS		
MODÈLE	CODE		MODÈLE	CODE	
Largeur piste lavage	mm	330	Brosse cylindrique en polypropylène bleue	40.5000.00	
Largeur aspiration	mm	420	Ensemble de caoutchoucs pour le système d'essuyage en polyuréthane (avant/arrière)	96.0084.00	
Rendement horaire (théorique - pratique)	m ² /h	1320/800	Valise pour batteries LiFe PO4 24V 10Ah (*)	22.0508.00	
Alimentation		Batterie 24 V	Valise pour batteries LiFe PO4 24V 20Ah (**)	22.0508.01	
Puissance installée	W	270	Chargeur de batterie 24V 5A	18.0056.00	
Avancement		Manuel			
BROSSES			ACCESSOIRES EN OPTION		
Diamètre - Pad x numéro	mm - inch x nr	80 - Cyl. x I	MODÈLE	CODE	
Puissance moteur x numéro	W x nr	120 x I	Brosse cylindrique en polypropylène souple	40.5000.01	
Vitesse moteur	tours/min.	800	Brosse cylindrique en polypropylène dure	40.5000.02	
Poids de la tête - pression spécifique	Kg - g /cm ²	35 - 71 - 160 (g /cm ²)	Brosse cylindrique Tynex	40.5000.03	
TRACTION			Chargeur de batterie auto 24-12V 5A	18.0065.00	
Puissance moteur	W	---			
Vitesse d'avancement maximale	Km/h	4			
Inclinaison maximale atteignable à pleine charge	%	2			
ASPIRATION					
Puissance moteur	W	150			
Dépression (colonne d'eau)	mbar/mmH ₂ O	48/490			
Débit d'air	l/s	30			
Bruit	dB(A)	58 / 54 *			
RÉSERVOIR					
Type		Double réservoir			
Capacité solution	l	7,5			
Capacité récupération	l	8			
Poids (à vide/avec batteries)	Kg	23/26,5			
Longueur câble	m	---			
Dimensions	mm	640 x 450 x 422			



(*) Pour version 10 Ah

(**) Pour version 20 Ah