

DONNER UNE NOUVELLE DIMENSION À VOTRE ATELIER DE PNEUS

LES AVANTAGES D'AVOIR UN LAVE-ROUES

- Plus de profits
- Avantage concurrentiel en offrant un service complet
- Plus grande satisfaction de la clientèle
- Équilibrage des roues plus précis
- Environnement de travail plus propre
- Écologique



LAVE-ROUE AUTOMATIQUE

LAVE-ROUE DELUXE | P.46

CHARIOT POUR LAVE-ROUE DELUXE | P.48

CHARIOT POUR TRANSPORTER LES ROUES AU LAVE-ROUE | P.48



LAVE-ROUE DELUXE

NUMÉRO DE PRODUIT : MWW-650



SPÉCIFICATIONS

DIMENSIONS (L x l x H)	43 3/4" X 39 1/4" X 56 1/2" 1109 X 935 X 1435 mm
LARGEUR PNEU (MIN-MAX)	5 1/4" à 12 3/4" 135 mm à 325 mm
DIAMÈTRE PNEU (MIN-MAX)	22" à 33-1/2" 560 mm à 850 mm
POIDS ROUE MAX	77 lb. / 35 kg
POIDS	396 lb. / 180 kg
COULEUR	Charcoal
ÉLECTICITÉ	208-240 Volts, 3Ph., 30 Amps
DIAMÈTRE PNEU	33"

DESCRIPTION MWW-650

La machine lave-roue tout usage est parfaite pour vous si vous avez des exigences élevées, mais peu d'espace. Elle convient à tous les types de roues. Équipée d'un tuyau de chasse d'eau dynamique et de son système d'eau fermé, la machine compacte peut être placée n'importe où. L'affichage est facile à comprendre, rendant le lave-roue facile à utiliser. Il existe 4 différents programmes de lavage, les programmes disponibles sont de 30, 60, 90 et 120 secondes. La MWW-650 est facile à utiliser puisqu'elle nécessite seulement de l'eau et des granules de plastique.



Panneau de contrôle



Tuyau d'évacuation de l'eau



Moteur et système électronique



Système pour laver les roues

LAVE-ROUE DELUXE

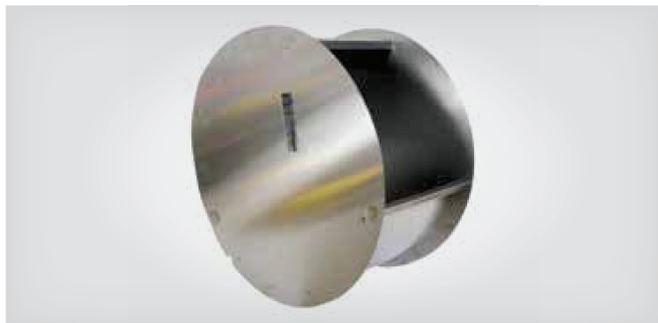
NUMÉRO DE PRODUIT : MWW-650

COÛT OPÉRATIONS

Description	Unité de mesure	Quantité par lavage	Prix par unité	Total
Eau par lavage	Litre	1	0,0003959 \$	0,0003959 \$
Électricité par lavage	KWH	0,1	0,068350 \$	0,0068350 \$
Granules plastique	Unité	1	0,12 \$	0,12 \$
Air compressé	KWH	0,02	0,068350 \$	0,0013670 \$
Salaire horaire	\$ / Heure	0,03	15,00 \$	0,51 \$
Avantages Soc.	\$ / Heure	0,03	1,80 \$	0,082 \$
Total :				0,72 \$

PROFITABILITÉ

Nombre voitures par jour	Coût opérations	Revenus par roue	Profit roue	Profit jour	Profit année
12	0,72 \$	5,00 \$	4,28 \$	205,44 \$	53 414,40 \$
10	0,72 \$	5,00 \$	4,28 \$	171,20 \$	44 512,00 \$
7	0,72 \$	5,00 \$	4,28 \$	119,84 \$	31 158,40 \$
5	0,72 \$	5,00 \$	4,28 \$	85,60 \$	22 256,00 \$
3	0,72 \$	5,00 \$	4,28 \$	51,36 \$	13 353,60 \$



Panier pour récupérer les billes de plastique



Avant



2 Sortes de Billes de plastique Bleu: Délogent la saleté Blanche : Agissent comme éponge



Après



CHARIOT POUR LAVE-ROUE

NUMÉRO DE PRODUIT : MWW-650-D



SPÉCIFICATIONS

DIMENSIONS (L x l x H)	42-1/2" X 37-1/2" X 6-3/16" 1080 X 953 X 157 mm
POIDS	90 lb. / 41 kg
COULEUR	Noir



DESCRIPTION MWW-650-D

Le chariot pour lave-roue sert à déplacer le lave-roue MWW-650. Il facilite le déplacement du lave-roue vers le drain si celui-ci n'est pas à proximité de la machine pour évacuer l'eau lors du changement d'eau de la machine. Il suffit de mettre le lave-roue sur le chariot et de barrer les freins avant de remplir la machine pour laver les roues. Puis quand vient le temps de vider l'eau de la machine, il faut tout simplement débarrer les roues puis rouler la machine jusqu'au drain. Fabriqué en acier et peint en poudre cuite, le chariot pour lave-roue est muni de deux roues fixes de 4" et de deux roues pivotantes de 4". Le chariot est aussi muni de deux freins à pied robuste.

CHARIOT POUR TRANSPORTER DES ROUES AU MWW-650

NUMÉRO DE PRODUIT : MWW-650-C



SPÉCIFICATIONS

DIMENSIONS (L x l x H)	51" X 20" X 41" 1296 X 508 X 1042 mm
CAPACITÉ DE PNEUS	4
CAPACITÉ DE CHARGE	300 lb. / 136 kg
POIDS	81 lb. / 37 kg
COULEUR	Noir



DESCRIPTION MWW-650-C

Le chariot sert à déplacer les roues plus facilement et aisément au lave-roue (MWW-650). Il aide aussi à minimiser les risques de blessure lors du transport des roues. Il facilite la tâche à vos employés quand vient le temps de déplacer les roues lors de temps achalandés. Le chariot MWW-650-C est ajustable. Lorsque votre lave-roue est fixé sur le chariot à lave-roue MWW-650-D, il suffit d'ajuster le chariot à la position la plus haute. Si votre lave-roue n'est pas muni du chariot pour lave-roue, simplement mettre la barre au niveau le plus bas. Ceci facilite le roulement des roues dans le lave-roue.