

PM1800

Power Washer

Model G0088850 UPC: 696471082401



FEATURES

LIGHTWEIGHT, PORTABLE DESIGN

- Compact for easy storage with convenient extended carry handle

ONBOARD STORAGE

- Integrated cord hook, hose hook, and spray gun holder provide onboard storage when not in use

20ft HIGH PRESSURE HOSE

- Non-marring, kink resistant hose will not leave marks on the job

AUTO-STOP SWITCH

- Automatically shuts off the pump when trigger is not engaged to save energy and prolong pump life

QUICK CONNECTIONS

- Easy to attach and disconnect hose to spray gun connections

5" NEVER FLAT WHEELS

- For easy mobility

PM1800

Specifications

Product Series	PM1800
Model (Configuration)	G0088850
Motor Type	Brushed (Aluminum)
Motor Watts	1560
Motor Volts	120 VAC
Motor Amps	13
Power Cord Type	Cat. No. 16-14 AWG
Power Cord Length (ft/m)	35/10.67
GFCI Rating	AC 125V, 60Hz, 15A
Max Pressure (PSI/bar)*	1800/124.1
Working Pressure (PSI/bar)*	1450/100
Max Flow (GPM/LPM)	1.3/4.9
Pump Type	Axial Cam
Pump Material	Aluminum
Max Water Supply Temp. (°F/°C)	100/37.8
Hose Type	PVC
Hose Length (ft/m)	20/6.1
Hose Diameter (in./mm)	0.25/6.4
Hose Connections	M22/Quick Connect
Hose Rating (PSI/bar)	5220/360

Chemical Tank	Yes
Chemical Tank Type	0.45L Soap Bottle
Nozzles	(1) Adjustable (0°-60° approx.)
Gun to Hose Connection	Quick Change
Gun to Lance Connection	Bayonet
Lance Length (in./mm)	16.1/410
Lance to Nozzle Connection	Quick Change
Frame Handle	Fixed
Wheels - Never Flat (in./cm)	5/12.7
Length (in./mm)	9.9/251.2
Width (in./mm)	12.68/322
Height (in./mm)	27.5/697.4
Carton Length (in./cm)	12.6/32
Carton Width (in./cm)	11.8/30
Carton Height (in./cm)	17.9/45.5
Unit Weight (lb/kg)	16/7.26
Shipping Weight (lb/kg)	20/9.07
Warranty	1 Year Limited
* Maximum PSI at initial discharge per CSA internal pressure testing	

PM1800

Hidrolavadora

Modelo G0088850 UPC: 696471082401



CARACTERÍSTICAS

DISEÑO PORTÁTIL Y LIVIANO

- Compacta para un fácil almacenamiento con manilla de transporte extendida cómoda

ALMACENAMIENTO INCORPORADO

- El gancho para cable, el gancho para la manguera y el soporte de pistola pulverizadora integrados proporcionan almacenamiento incorporado cuando no está en uso

MANGUERA DE ALTA PRESIÓN DE 6,1 m (20 pies)

- La manguera es resistente a las torceduras y no mella ni dejará marcas en el trabajo

INTERRUPTOR DE DETENCIÓN AUTOMÁTICA

- Apaga automáticamente la bomba cuando no se activa el gatillo, lo que ahorra energía y prolonga la vida útil de la bomba

CONEXIONES RÁPIDAS

- Conexiones de manguera a pistola pulverizadora fáciles de conectar y desconectar

RUEDAS QUE NUNCA SE DESINFLAN DE 12,7 cm (5 pulg.)

- Para facilitar la movilidad

PM1800

Especificaciones

Serie del producto	PM1800
Modelo (Configuración)	G0088850
Tipo de motor	Con escobillas (aluminio)
Vatios del motor	1560
Voltios del motor	120 V CA
Amperios del motor	13
Tipo de cables de alimentación	N.º de cat. 16-14 AWG
Longitud del cable de alimentación (m/pies)	10,67/35
Clasificación GFCI	CA 125 V, 60 Hz, 15 A
Presión máxima (bar/PSI)*	124,1/1800
Presión de trabajo (bar/PSI)*	100/1450
Flujo máximo (LPM/GPM)	4,9/1,3
Tipo de bomba	Leva axial
Material de la bomba	Aluminio
Temp. máx. del suministro de agua (°C/°F)	37,8/100
Tipo de manguera	PVC
Longitud de la manguera (m/pies)	6,1/20
Diámetro de la manguera (mm/pulg.)	6,4/0,25
Conexiones de la manguera	M22/conexión rápida
Clasificación de la manguera (bar/PSI)	360/5220

Tanque de productos químicos	Sí
Tipo de tanque de productos químicos	Botella de jabón de 0,45 L
Boquillas	(1) ajustable (0° a 60° aprox.)
Conexión de pistola a manguera	Cambio rápido
Conexión de pistola a lanza	Bayoneta
Longitud de la lanza (mm/pulg.)	410/16,1
Conexión de lanza a boquilla	Cambio rápido
Manilla del bastidor	Fijo
Ruedas: nunca se desinflan (cm/pulg.)	12,7/5
Longitud (mm/pulg.)	251,2/9,9
Ancho (mm/pulg.)	322/12,68
Altura (mm/pulg.)	697,4/27,5
Longitud de la caja (cm/pulg.)	32/12,6
Ancho de la caja (cm/pulg.)	30/11,8
Altura de la caja (cm/pulg.)	45,5/17,9
Peso de la unidad (kg/lb)	7,26/16
Peso de envío (kg/lb)	9,07/20
Garantía	Limitada de 1 año

* Presión máxima en la descarga inicial, según las pruebas de presión interna de CSA

PM1800

Laveuse à pression

Modèle G0088850 CUP : 696471082401



CARACTÉRISTIQUES

FORMAT LÉGER ET PORTABLE

- Compact pour faciliter le rangement, avec poignée de transport haute pratique

RANGEMENT INTÉGRÉ

- Crochet à cordon, crochet à tuyau et support de pistolet pulvérisateur pour tout ranger sur l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé

TUYAU HAUTE PRESSION DE 6,1 m (20 pi)

- Tuyau résistant aux pincements et non marquant pour ne laisser aucune trace sur le lieu de travail

INTERRUPTEUR D'ARRÊT AUTOMATIQUE

- Arrête automatiquement la pompe lorsque la gâchette n'est pas actionnée afin d'économiser l'énergie et d'étendre la durée de vie de la pompe

RACCORDS RAPIDES

- Branchements et débranchements faciles du pistolet pulvérisateur sur le tuyau

ROUES ANTI-CREVAISON DE 12,7 cm (5 po)

- Pour plus de mobilité.

PM1800

Données techniques

Série de produits	PM1800
Modèle (configuration)	G0088850
Type de moteur	À balais (aluminium)
Puissance du moteur (W)	1560
Tension du moteur	120 V c.a.
Intensité du moteur (A)	13
Type de cordon d'alimentation	Cat. n° 16-14 AWG
Longueur du cordon d'alimentation (m/pi)	10,67/35
Classement GFCI	125 V c.a., 60 Hz, 15 A
Pression max. (bar/PSI)*	124,1/1800
Pression de service (bar/PSI)*	100/1450
Débit max (l/min / gal/min)	4,9/1,3
Type de pompe	Axiale à cames
Matériau de la pompe	Aluminium
Tempér. max. approvis. eau (°C/°F)	37,8/100
Type de tuyau	PVC
Longueur du tuyau (m/pi)	6,1/20
Diamètre du tuyau (mm/po)	6,4/0,25
Raccordements du tuyau	M22/raccord rapide
Pression nominale tuyau (bar/psi)	360/5220

Réservoir à produit	Oui
Type de réservoir de produit	Flacon de savon de 0,45 L
Buses	(1) Réglable (0° à 60° env.)
Raccordement pistolet-tuyau flexible	Raccord rapide
Raccordement pistolet-lance	Baïonnette
Longueur de la lance (mm/po)	410/16,1
Raccordement lance-buse	Raccord rapide
Poignée	Fixe
Roues - anti-crevaisin (cm/po)	12,7/5
Longueur (mm/po)	251,2/9,9
Largeur (mm/po)	322/12,68
Hauteur (mm/po)	697,4/27,5
Longueur emballage (cm/po)	32/12,6
Largeur emballage (cm/po)	30/11,8
Hauteur emballage (cm/po)	45,5/17,9
Poids unitaire (kg/lb)	7,26/16
Poids d'expédition (kg/lb)	9,07/20
Garantie	Limitée 1 an

* Pression maximale à la décharge initiale selon l'essai de pression interne CSA