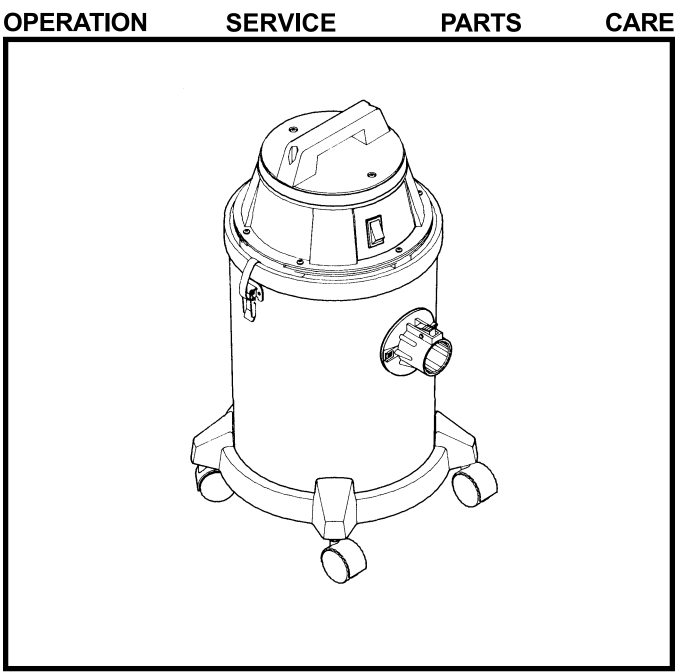
290 Series Stainless Steel Tank Vacuums 4-6 Gallon Units

Model: C29485-01 Dry Only (115V) C29486-01 Dry Only (240VCE) C29685-01 Wet/Dry (115V) C29686-01 Wet/Dry (240VCE)





EC Declaration of Conformity

according to Directives 72/23, 89/392 and 89/336

We, Minuteman International Incorporated, of 111 South Rohlwing Road Addison Illinois 60101 USA, declare under our sole responsibility that the products C29486-00-01-02-05-10 and C29686-01-06Commercial Tank Vacuums to which this declaration relates corresponds to the relevant requirements of the EC Directives 72/23, 89/392 and 89/336. The following standards were used to determine compliance with the Directives: EN 292, EN 294, EN 811, EN 55014, EN 55104 and EN 60335-2-69.

SOUND					
74 dB			69 dB		
Machine			At 3m		
Tests were conducted on 6/12 below:	2/00 with calibra	ated sound equipmen	nt under the conditions	noted	
General Condition:	Indoors	Wind:	0 km/hr		
Temperature:	22^{0} C	Humidity:	40%		

Jeff Pollack, Standards Engineer

Date

Form: EC062

FOR COMMERCIAL USE ONLY IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using an electrical appliance, basic precautions should always be followed, including the following:

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING

WARNING - To reduce the risk of fire, electric shock, or injury:

 Do not leave appliance when plugged in. Unplug from outlet when not in use and before servicing, cleaning or maintaining.

WARNING: C29685-01 / C29686-01 Wet & Dry

To reduce the risk of electric shock - Do not expose to rain. Store indoors.

WARNING: C29485-01 / C29486-01 Dry Only

Electric shock could occur if used on wet surfaces. Do not expose to rain and store indoors.

- Do not allow to be used as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Use only as described in this manual. Use only manufacturer's recommended attachments.
- Do not use with damaged cord or plug. If appliance is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water, return it to a service center.
- Do not pull or carry by cord, use cord as a handle, close a door on cord, or pull cord around sharp edges or corners. Do not run appliance over cord. Keep cord away from heated surfaces.
- Do not unplug by pulling on cord. To unplug, grasp the plug, not the cord.
- Do not handle plug or appliance with wet hands.
- Do not put any object into openings. Do not use with any opening blocked; keep free of dust, lint, hair, and anything that may reduce air flow.
- Keep hair, loose clothing, fingers, and all parts of body away from openings and moving parts.
- Do not pick up anything that is burning or smoking, such as cigarettes, matches, or hot ashes.
- Do not use without dustbag and/or filters in place.
- Turn off all controls before unplugging.
- · Use extra care when cleaning on stairs.
- Do not use to pick up flammable or combustible liquids such as gasoline or use in areas where they may be present.
- Connect to a properly grounded outlet only. See grounding instructions.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

INSPECTION

Carefully unpack and inspect your machine for shipping damage. Each unit is tested and thoroughly inspected before shipment, and any damage is the responsibility of the delivery carrier who should be notified immediately.

ELECTRICAL - 115 Volt

This machine is designed to operate on a standard 15 amp. 115 volt, 60 hz, AC circuit. Voltages below 105 volts AC or above 125 volts AC could cause serious damage to the motor.

ELECTRICAL - 240 Volt

This machine is designed to operate on a standard 10 amp. fused 230 volt, 50 hz, AC circuit.

WARNING

Electric motors can cause explosions when operated near explosive materials or vapors. Do not operate this machine near flammable materials such as solvents, thinners, fuels, grain dust, etc.

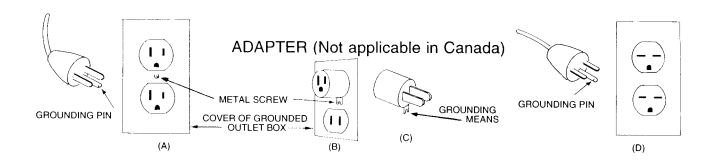
GROUNDING INSTRUCTIONS

This appliance must be grounded. If it should malfunction or breakdown, grounding provides a path of least resistance for electric current to reduce the risk of electric shock. This appliance is equipped with a cord having an equipment-grounding conductor and grounding plug. The plug must be plugged into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

DANGER - Improper connection of the equipment-grounding conductor can result in a risk of electric shock. Check with a qualified electrician or service person if you are in doubt as to whether the outlet is properly grounded. Do not modify the plug provided with the appliance — if it will not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.

This appliance is for use on a nominal 120 volt circuit and has a grounding plug that looks like the plug illustrated in Sketch A below. Make sure that the appliance is connected to an outlet having the same configuration as the plug. No adapter should be used with this appliance.

For equipment rated 150-250 volts: If the machine is provided with an attachment plug as shown in Sketc B, it is intended for use on a 240 volt (nominal) circuit. No adapter is available for this plug.



USER MAINTENANCE INSTRUCTIONS

All service and repair should be performed by qualified vacuum service representative or electrician. No user serviceable components are employed in the electrical vacuum lid head assembly. No lubrication of the motor is required.

CLOTH BAG & HOSE ASSEMBLY

Cloth bag and hose assembly are user maintenance items and can be replaced when worn out. Cloth bags can be maintained by blowing dust off of the bag and then laundering. Cloth bags should be completely dryed before re-installing into machine. For optimum performance, empty and clean filter bag regularly. A clogged and dirty bag restricts the flow of air and results in reduced vacuum. Wet & Dry Models only: Remove the dry dust filter bag. Check the automatic shut-off to be certian it is working properly. The hose assembly can be maintained by wiping off with a dampened cloth of mild liquid soap and water, then allowed to dry.

CORD STORAGE

While not in use storage can be accomplished by winding cord around motor lid assembly. Cord should be completely unwound from lid assembly during operation.

- Do not use with damaged cord or plug. If appliance is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water, return it to service center.
- Do not pull or carry by cord, use cord as handle, close a door on cord, or pull cord around sharp edges or corners. Do not run appliance over cord. Keep cord away from heated surfaces.
- Do not unplug by pulling cord. To unplug, grasp the plug, not the cord.
- Do not handle plug or appliance with wet hands.

Always unplug the machine when removing the motor head off the tank. This equipment should be stored indoors and not exposed to rain.

POUR USAGE COMMERCIAL SEULEMENT MODE D'EMPLOI SÉCURITAIRE

Lors d'utilisation d'appareils électriques on doit toujours suivre des mesures de précaution de base:

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER

AVERTISSEMENT: Pour réduire le risque de feu, choc électrique ou blessures

Ne jamais déserter l'appareil quand il est branché

AVERTISSEMENT

Pour éviter des chocs électriques ne pas exposer à la pluie, entreposer à l'intérieur.

- Ne pas s'en servir comme jouet, faire bien attention si près des enfants.
- Utiliser seulement tel que recommandé par le manufacturier.
- Ne pas s'en servir si le cordon ou la prise électrique est brisée. Si l'appareil ne travaille pas tel que convenu, si elle a été échappée, laissée à l'extérieur ou elle est tombée dan l'eau retournez l'appareil à un centre de service.
- Ne tirer pas le cordon et ne pas vous en servir comme poignée. Ne marcher pas sur le condon. Eviter les surfaces crop chaudes.
- Ne débranchez pas en tirant sur le cordon. Pour débrancher capter la prise et non le cordon.
- Ne manipulez pas avec les mains trempes.
- Ne mettez rien dans les ouvertures.
- N'utilisez pas si les ouvertures sont boucheés; Nettoyer les poussières, cheveux ou n'importe quoi qui pourrait reduire la vélocité d'air.
- S'assurer que toutes parties du corps tels que cheveux, linge, doigts sont éloignés des ouvertures.
- Ne ramasser rien qui est en feu tels que cigarettes, allumettes ou cendres.
- Ne pas s'en servir sans sacs filtreurs bien placés.
- Fermer tous les contrôles avant de Débrancher.
- Soyer très prudent en montant des escaliers.
- Ne ramasser pas de liquide combustible ou inflammable tel que gazoline ou dans les endroits ou il y en aurait.
- Brancher seulement sur prise en bon ordre. Voir instructions pour brancher.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

ENTRETIEN DE L'APPAREIL PAR L'UTILISATEUR

Tout le service de même que réparations devraient être exécutés par un représentant de service qualifié ou un électricien. Aucun composant n'est employé dans cet aspirateur électrique et personne d'autre qu'un représentant qualifié devrait en faire le service. Aucune lubrification du moteur est nécessaire.

Filtre de tissu et Boyau

Le filtre de tissu et le boyau sont des items que l'utilisateur se doit de maintenir en bon ordre. Ils doivent être remplacés si uscs. Ces sacs peuvent être nettoyés en enlevant la poussière et les lavent. Les sacs devraient ensuite être complètement asséchés avant de les remettre dans l'appareil. Pour une meilleur performance, vider et nettoyer ce sac filtreur régulièrement. Un sac bouché et sale restreint le débit d'air et réduit l'efficacité de d'aspirateur. Pour ramasser du liquide enlever le sac filtreur à sec. Vérifier la flotte notnine no AC de fermeture pour être certain qu'ellecfonctionne correctement. Le boyau peut-être entretenu en le nettoyant avec un linge humide soit avec savon et eau, ensuite laisser sécher.

Entreposage du cordon électrique

Quand entreposé on se doit d'enrouler le cordon alentour de la tête du moteur. Le cordon devrait être complètement dérouler de la tète du moteur durant la mise en opération.

- Ne pas s'en servir si le cordon ou la prise électrique est endommagée. Si l'appariel ne fonctionne pas comme il devrait ou s'il à été échapé, laisser à l'extérieur ou s'il à tombé dan l'eau, retourner. Le à votre dépôt de service.
- Ne le tirez pas ou ne le portez pas par le cordon électrique. Ne vous servez pas du cordon comme poignée. Ne fermer pas de portes sur le cordon ou tirer le cordon contre les coins aiguisés. Ne pas dirigez l'appareil dessus le cordon et prener soin d'éloigner le cordon des surfaces chaudes.
- Ne pas débranchez en tirant sur ce cordon. Pour débrancher, saisir la prise et non le cordon.
- Ne pas manipulez la prise ou l'appareil avec les mains trempées

Débrancher toujours l'appareil quand vous enlevez le moteur du réservoir. Cet appareil devrait être entreposé à l'intérieur et n'être jamais exposé aux intempéries.

INSPECTION

Ouvrir prudemment et inspecter la machine au cas de dommage. Chaque machine est mise à l'épreuve et inspecté avant l'envoie et tout dommage est la responsibilité de la compagnie de transport qui devrait être avertie immédiatement.

ELECTRICITÉ

Cette machine est conçue pour opérer sur un cirucit standard de 15 ampères 115 volt, 60 hz, sur un circuit AC. Du voitage de 105 ou au dela de 125 AC peut causer des dommages sevères au moteur.

AVERTISSEMENT

Les moteurs électriques peuvent causer de explosions dans un environnement près de matériaux explosifs ou vapeurs. Ne pas travailler près de solvents, gazoline poussière de grain, etc.

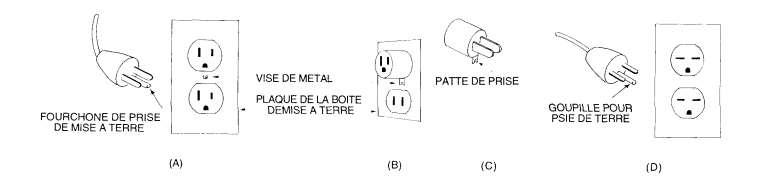
INSTRUCTIONS POUR BRANCHER

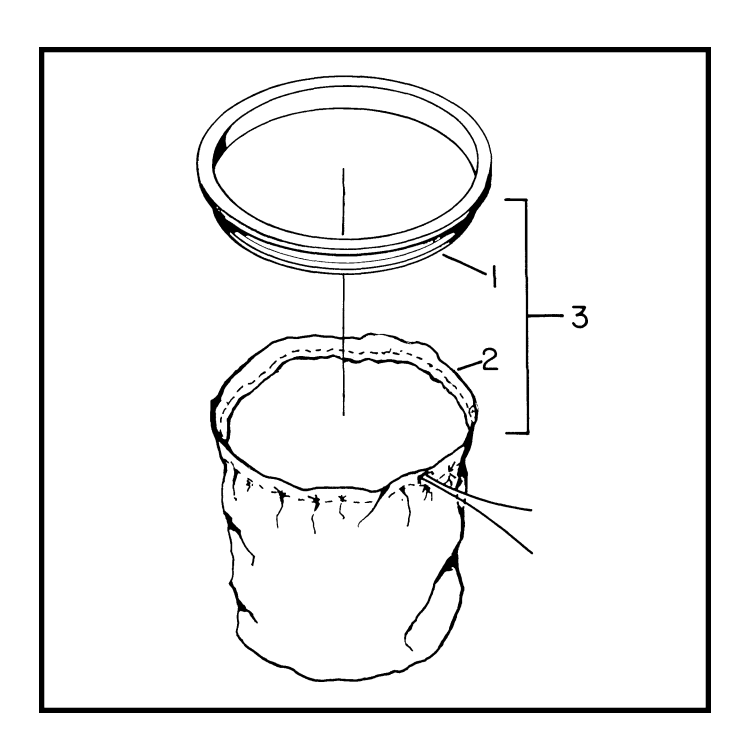
Cette machine doit avoir une prise de terre. Elle ne doit pas être brisée ou malfonctionné. La prise de terre offre une voie de moindre résistance de façon à ce que le courant électique réduise le risque de choc électrique. Cet appareil est équipée d'un cordon style prise de terre de même que la prise elle-même. Cette prise doit être placée dans une sortie électrique appropirée, bien installée avec prise de terre d'aprês les codes et ordinances locales.

DANGER

Une mauvaise connexion de l'équipment ou du conducteur prise de terre pourrait causer un risque de choc électrique. Vérifier auprès d'un électricien qualifié ou un réparateur si en doute ou si la prise n'est pas bien installée. Ne changer pas la prise fournie avec l'appareil. Si elle est défectueuse contacter un électricien qualifié.

Cet appareil est conçu pour un circuit électrique de 120V et à une prise de terre qui ressemble au croquis A, au bas de cette page. Soyer certain que l'appareil est branché dans une sortie qui à la même configuration que la prise. Aucun adapteur ne devrait être utilisé avec cet appareil.





Parts List

Item	Part No.	Qty.	Description
1	760244	1	Molded Bag Ring
2	805043	1	Decal 200 Dashboard
2A	805040	1	Battery Gauge
3	805044	1	Switch Dreefs
3A	805041	1	Disconnect Switch 125A

Lid Assembly Complete Wet/Dry 230V CE LID ASSEMBLY WET/DRY Cord HO5 VV-F3G 1.5 50' (230V) Lid Assembly Complete Wet/Dry WSR .22 x .45 x .04 Nylon SCR-MC 10-32 x .50 Zinc Molded Vac Motor Gasket Decal, Warning to Avoid Motor Hold Down Plate Grey Cord Set 16-3 50' WSR-Internal Lock 10 Motor Pan Assembly SCR HI/LO 8 x .62 PL SCR HI/LO 10 x 1.50 SCR HI/LO 10 x .75 Capacitor Assembly SCR HI/LO 10 x .62 Rivet Bap KTR64BX Motor Lid Cover CE SCR-ST-B 10 x .50 Strain Relief w/ Nut SCR-ST-B 10 x .37 Switch Rocker CE **Torroid Assembly** Nut-Nyloc 10-32 Motor Lid Cover **CE Models Only** Vac Motor 240V Parts List Vac Motor 115V Float Assembly Switch Rocker Carbon Brush **Ground Wire** Description Ring, Foam Dome Seal Float Cage Lid Gasket Motor Cap Handle 460123MCH 809754CE 296230CE 380054-1 742254-1 380028 742394 833237 715009 296115 381020 740600 460100 10355 711350 12320 742393 290017 460001 460101 460116 711125 460104 460105 711160 711128 711162 711553 809754 290031 711124 380064 290032 328893 744407 711161 460117 16A 17 2 8 8 4 v q 18 19 19 22 23 24 25 25 0 + 2 + 4 + 5 26 27 28 28 29 30 33 32 $23 \, (115 \text{V MODEL ONLY})$ ∞ 0 4 25 15 20 Ö S 9 တ 29 CE MODEL ONLY 27 26.

Lid Assy. Complete 115V Dry Lid Assy. Complete 230V Dry Carbon Brush Replacement LID ASSEMBLY DRY ONLY Power Cord Upright Grey Power Cord 50' (230V only) Molded Vac Motor Gasket SCR-MC 8-32 x .37 Zinc SCR-ST-B HI-LO 8 x .62 SCR-ST-B 10 x .37 NI Nut-Nyloc 8-32 Motor Hold Down 294 SCR HI/LO 10 x 3/4 SCR HI/LO 10 x 1 1/2 Motor Pan Assembly SCR-ST-B 10x.37 NI Capacitor Assembly Motor Lid Cover CE SCR-ST-B 10 x .50 Lock Washer #10 Felt Upper Dome Felt Outer Dome **Forroid Assembly** Receptacle Clip Motor Lid Cover Decal, Warning Vac Motor 240V Vac Motor 115V Diffuser Foam Screw 10 x 5/8 Ground Wire RFI Bracket Strain Relief Description Receptacle Lid Gasket Motor Cap Bag Guard Switch CE **CE Model Only** Handle Parts List Switch 294110 294220CE 809754CE 381044-2 831801-1 42254-1 832201-740705 740600 460001 460116 711125 833237 290031 832197 740613 832107 832201 711124 711553 711372 290017 460101 832637 832219 460106 711128 711162 711160 380028 832198 715015 710328 711124 42391 44407 711161 809754 831801 381001 24 33 33 34 33 34 * * * * 26 \mathcal{O} \sim 9 ∞ ∞ \circ 2 4 23 24 5 22 ဖ တ 25 30 MODEL ONLY 33 34 31 CE 28 29

Parts List	Item Part No. Ogy. Description 1 390087 1 Gasket Diecut 2 390110 1 Intake-Assembly Aluminum 3 900014 1 6 Gal SS High Intake 3A 900109 1 4 Gal SS Low Intake 4 460113MCH 1 Caster Bracket 4A 460113MCH 1 Caster Bracket 4 460113 1 Caster Bracket 6 711584 3 Finish Washer 7 761054 2 Latch 6 711584 3 Finish Washer 7 712066 3 SCR ST AB #10 10 900035 1 Rivet-Tube 11 750118 1 Rivet-Tube 12 712638 1 Rivet-Tube 13 712824 2 SCR-THMS 10-24x.75 STPL 14 711508 4 Hat Washer SS #10 15 712764 1 Nusher SS #10
16	3

INDUSTRIAL TOOLS AND ACCESSORIES Model C29485-01, 03

		Part No.	Description
A		829563	Dust Brush Complete
В		829562	Crevice Tool 1 1/4" (32 mm)
С		829565MCH	Wand Tube (2 required)
D		829849	Hose Assy. 1-1/4 x 8 (32 mm x 2.4 m)
Е		829561	Combination Floor Tool
F	THE PART OF THE PA	829564	Upholstery Tool

INDUSTRIAL TOOLS AND ACCESSORIES Model C29685-01, 03

		Part No.	Description
A		800083 133249 800084 808023	3" Rd. Dust Brush Complete Dust Brush HSG 3" Bristle Insert 3" Adapter
В		800035	12"CrevToolComplete
С		290000 290001 290002	Wand Assy. 1-1/2, Complete Upper Wand Lower Wand
D		800317 390014 801044	Hose Assy. 1-1/2 x 10' 1-5" Molded Hose Intake Hose
E		601032 17916 808397	11" Floor Tool, Complete Brush Replacement Nozzel Floor
F		800603 800612 808648 803161 808592 711160	14"Brush Tool Complete Brush Insert Tool Brush Clamp Bumper Screw
G	The state of the s	800124 731	5"Tool Only Without Insert Bristle Insert Replacement
Н		800605 712088 800615 808648 500295 500296	14" Squeegee, Complete SCR #10 HILO 14" Retaining Strip Nozzle, Squeegee Blade Squeegee Blade Squeegee Reinforcement

TORROID ASSY 742254-1 TORROID 742254 3 PASSES SND ATTACHED TO MOTOR * VACUUM MOTOR 380054 WIRE DIAGRAM 296230CE SWITCH 809754CE 4 5 6 744407 CBN/YEL) 74403 BLUE 744404 BROWN - RFI FILTER 742393 COCCOU COCCOU EAC PACE PE SA CAPACITOR ASSY .. 15uf 742394 POWER CORD BLUE 740600 GREEN TORROID ASSY 742254-1 TORROID 742254 3 PASSES THE ATTACHED TO MOTOR GND 381044-2 RECEPTICLE 831801 WIRE DIAGRAM 294220CE SWITCH 809754CE 4 5 6 74407 GRN/TEL) 744404 BROWN 744403 BLUE - RFI FILTER 742391 CAPACITOR ASSY POWER CORD BLUE

LIMITED WARRANTY

Minuteman International, Inc. warrants to the original purchaser/user that this product is free from defects in workmanship and materials under normal use and service for a period of three years from date of purchase. In addition, Minuteman International, Inc. will, at its option, honor labor warranty claims for the first 12 months from date of sale, provided such claims are submitted through and approved by factory authorized repair stations. Minuteman International, Inc. will, at its option, repair or replace without charge, except for transportation costs, parts that fail under normal use and service when operated and maintained in accordance with the applicable operation and instruction manuals.

This warranty does not apply to normal wear, or to items whose life is dependent on their use and care, such as belts, cords, switches, hoses, rubber parts, electrical motor components or adjustments. Parts not manufactured by Minuteman International, Inc. such as engines, batteries, battery chargers, hydraulic pumps, and tires are covered by and subject to the warranties and/ or guarantees of their manufacturers. Please contact Minuteman International, Inc. for procedures in warranty claims against these manufacturers.

Special warning to purchaser — Use of replacement filters and/or prefilters not manufactured by Minuteman International, Inc. or its designated licensees, will void all warranties expressed or implied.

A potential health hazard exists without exact original equipment replacement.

All warranteed items become the sole property of Minuteman International, Inc. or its original manufacturer, whichever the case may be.

Minuteman International, Inc. disclaims any implied warranty, including the warranty of merchantability and the warranty of fitness for a particular purpose. Minuteman International, Inc. assumes no responsibility for any special, incidental or consequential damages.

This limited warranty is applicable only in the U.S.A. and Canada, and is extended only to the original user/purchaser of this product. Customers outside the U.S.A. and Canada should contact their local distributor for export warranty policies. Minuteman International, Inc. is not responsible for costs or repairs performed by persons other than those specifically authorized by Minuteman International, Inc. This warranty does not apply to damage from transportation, alterations by unauthorized persons, misuse or abuse of the equipment, use of non-compatible chemicals, or damage to property, or loss of income due to malfunctions of the product.

If a difficulty develops with this machine, you should contact the

This warranty gives you specific legal rights, and you may have **POWERBOSS** ites do not allow the exclusion or limitation of special, incidental or consequential damages, or initiations on now long an implied warranty lasts, so the above exclusions and limitations may not apply to you.

World Headquarters
Minuteman International, Inc.
111 South Rohlwing Road
Addison, Illinois 60101

Minuteman Canada, Inc. 2210 Drew Road Mississauga, Ontario L5S 1B1

(630) 627-6900 FAX (630) 627-1130 (905) 673-3222 FAX (905) 673-5161 987216 Printed in U.S.A.