



FOLIO FISCAL

FECHA DE EMISION

FACTURA

D02E0513-599E-41E2-87ED-FEDC27284D35

13-02-2015 03:10:52 P.M.

LEOA42766

MATRIZ

LUGAR DE ELABORACIÓN:

LEON

AARON SAENZ No. 1896 SANTA MARIA
 MONTERREY, NUEVO LEÓN, México C.P. 64650
 Tel: 01 (81) 8153-0020 Fax: 01 (81) 8153-0027
 R.F.C. GNO9007036F5

BLVD. JOSE MA. MORELOS # 4430 A
 COL. LAS CRUCES., LEON, GTO, MX, 37290

REGIMEN FISCAL:
 FACTURADO A:

Régimen General de Ley Personas Morales

No. De Serie del Certificado de Sello
 Digital del Emisor

DOMICILIO DE ENTREGA:

00001000000201573775

COMPRESORES MOTORES Y BOMBAS DEL BAJIO
 BLVD. BERNARDO QUINTANA # 4255
 ALAMOS III SECCION
 QUERETARO, QUERETARO, México, CP. 76160
 R.F.C.: CMB880704KI9

COMPRESORES MOTORES Y BOMBAS DEL BAJIO
 BLVD. BERNARDO QUINTANA # 4255 No. ALAMOS III SECCION
 QUERETARO
 QUERETARO, México, 76160

Método de Pago:

N.A.

Número de Cuenta:

N.A.

CLIENTE/PEDIDO

ORDEN DE COMPRA

FORMA DE PAGO

CONDICIONES

1289/1144959

046-15

Pago en una sola exhibición

30 Dias

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CÓDIGO	ADUANA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
2	PIEZA	30AQD10231	160 3109-0003117 2010-10-04	BOMBA ANFIBIA AQUOR 1HP 30GPM 7ETAPAS 1/60/230V	\$ 3,217.76	\$ 6,435.52
2	PIEZA	SRM4PC-1		BOMBA PARA DRENAJE FO.FO. MYERS 4/10HP 1/60/115V AUTO-PIGGYBACK 2"DESC	\$ 2,645.00	\$ 5,290.00
5	PIEZA	MS119-35		TANQUE PRESURIZADO MYERS 119GAL VERTICAL	\$ 5,195.00	\$ 25,975.00
5	PIEZA	MS35-11		TANQUE PRESURIZADO MYERS 35GAL VERTICAL	\$ 2,222.69	\$ 11,113.45
2	PIEZA	MS85-25		TANQUE PRESURIZADO MYERS 85GAL VERTICAL	\$ 3,585.50	\$ 7,171.00
2	PIEZA	WM-14WB		TANQUE PRESURIZADO FIBRA DE VIDRIO WELL MATE 47GAL VERTICAL	\$ 3,569.28	\$ 7,138.56
1	PIEZA	WM-20WB		TANQUE PRESURIZADO FIBRA DE VIDRIO WELL MATE 60GAL VERTICAL	\$ 4,196.61	\$ 4,196.61
30	PIEZA	MPS30-50		INTERRUPTOR DE PRESION AQUOR 30-50PSI CONEXIÓN 1/4"H	\$ 130.80	\$ 3,924.00
15	PIEZA	MPS20-40		INTERRUPTOR DE PRESION AQUOR 20-40PSI CONEXIÓN 1/4"H	\$ 130.80	\$ 1,962.00

ORTE CON LETRA:

TIPO DE CAMBIO:

MN

(Ciento Treinta Mil Novecientos Treinta y Cinco Pesos 63/100).

OBSERVACIONES

REFERENCIA BANCARIA PARA SU DEPOSITO: BANORTE M.N. Empresa 48829 Ref. 12898 BANORTE USD Empresa 80072 Ref. 12898 BANCOMER M.N. Cie. 798215 Ref. 12898 BANCOMER USD Cie. 814946 Ref. 12898 BANAMEX M.N. Cta. 870-530753 Ref. 12898

TODA DEVOLUCION CAUSA UN 20% MAS IVA

No. de serie del Certificado de Sello Digital del SAT: 00001000000300774022
 Este documento es una representación impresa de un C.F.D.I.

Fecha y Hora de Certificación: 2015-02-13 15:10:52

SELLO DIGITAL DEL EMISOR:

urzfVjboo7cnAXSqrzgmIHOfmG1BjOieCbxu1mrHn1XxCx1udmShFvcio4NY3jbTehZEMklmJ2Z2mkBvYfmFjMhdV5cYHyrrd6IAMwQ3O3v2wUmIE2+dkhcPDvo+RkijVMB0QhOW7
 whCZFIBkCRMwMhpJ6uP26qgiEIA=



SELLO DIGITAL DEL S.A.T.:

#P69uDrw5FpIA6/sSk+WoCdOPiBHif5ShLbO0x20GmGTaKglXqUjCQTI8Hw4tkioFzuMMAaFEYEBdioSiEjxug1UayOeGK6dWw6elSmcuMOHI3EoxYGoQ2p8V5hBJGC2cd67n
 Hblg5+E4s+qsefIqieGSK/bYH8Qb23F9qs=

CADENA ORIGINAL DEL COMPLEMENTO DE CERTIFICACION DIGITAL DEL S.A.T.:

||1.0||D02E0513-599E-41E2-87ED-FEDC27284D35|2015-02-13T15:10:52|urzfVjboo7cnAXSqrzgmIHOfmG1BjOieCbxu1mrHn1XxCx1udmShFvcio4NY3jbTehZEMklmJ2Z2mkBv



⚠ WARNING		⚠ ADVERTENCIA		⚠ AVERTISSEMENT	
<p>Hazardous Pressure. Risk of explosion and severe injury if equipment is misused.</p> <p>Read the owner's manual carefully before installing, operating or servicing the tank.</p> <p>To avoid breaking piping, support all pipe when tightening connections.</p> <p>Discharge all air and water pressure before disassembling or servicing the tank or system.</p> <p>Install a pressure relief valve (capable of relieving the entire pump output) between the pump and tank.</p> <p>Use only on a cold water system.</p> <p>DO NOT let the pump, tank, or piping freeze. Freezing the tank voids warranty.</p> <p>Release all pressure before opening the tank.</p> <p>To avoid product failure, property damage, and personal injury, install in compliance with all applicable laws, codes, and ordinances.</p> <p>Protect tank from vacuum. Maximum allowable vacuum exposure is 5" Hg (127 mm Hg).</p>		<p>Presión peligrosa. Riesgo de explosión y lesión grave si el equipo se utiliza del modo equivocado.</p> <p>Lea con detenimiento el manual del usuario antes de instalar, operar o realizar el servicio del tanque.</p> <p>Para evitar la rotura de la cañería, apoye todos los caños cuando ajuste las conexiones.</p> <p>Descargue toda la presión de aire y agua antes de desarmar o realizar el servicio del tanque o del sistema.</p> <p>Instale una válvula de alivio de presión (capaz de aliviar la producción total de la bomba) entre la bomba y el tanque.</p> <p>Use únicamente sobre un sistema de agua fría.</p> <p>NO permita que la bomba, el tanque o la cañería se congele. El congelamiento del tanque anula la garantía.</p> <p>Libere toda la presión antes de abrir el tanque.</p> <p>Para evitar la falla del producto, daños a la propiedad o lesiones personales, realice la instalación de acuerdo con las leyes, códigos y ordenanzas aplicables.</p> <p>Evite que se produzca vacío en el tanque. La exposición máxima al vacío que se puede permitir es 5" Hg (127 mm Hg).</p>		<p>Attention : équipement sous pression. Risque d'explosion et de blessures graves en cas de mauvaise utilisation.</p> <p>Veillez lire attentivement le manuel avant toute installation, opération ou entretien du réservoir.</p> <p>Afin d'éviter tout risque de rupture de la tuyauterie, veuillez soutenir les tuyaux lorsque vous serrez les connexions.</p> <p>Libérez entièrement la pression de l'air et de l'eau avant toute intervention (démontage, entretien) sur le réservoir ou le système.</p> <p>Entre la pompe et le réservoir, installez une soupape de sécurité calibrée (environ 6,9 bar ou 7kg/cm²) capable de purger entièrement la pompe.</p> <p>N'utilisez qu'un système à eau froide.</p> <p>EN AUCUN CAS ne laissez la pompe, le réservoir ou la tuyauterie exposés au gel.</p> <p>Le gel du réservoir annule la garantie.</p> <p>Libérez toute la pression avant d'ouvrir le réservoir.</p> <p>Pour éviter les pannes, blessures, et tous dommages aux personnes et aux biens, faites votre installation en conformité avec les lois, les codes et tous les règlements applicables.</p> <p>Veillez à protéger le réservoir du vide total. En aucun cas la pression ne doit descendre au-dessous de 5" (127 mm) de mercure.</p>	
Model		WM0235 CPVC DRAIN		Drawdown - (Gallons/Liters)	
Part Number		CH31637		Qte d'eau soutirée - (Gallons/Liters)	
Serial Number		105140328		Aspiración adicional - (Gallones/Litros)	
Year Built		2014		20-40 psig 138-276 kPa 1.38-2.76 bar	30-50 psig 207-345 kPa 2.07-3.45 bar
Factory Precharge pressure (psig/kPa/bar)		24 / 165 / 1.65		20 / 77	18 / 68
Test Pressure (psig/kPa/bar)		N/A		16 / 59	
Maximum Operating Pressure (psig/kPa/bar)		125 / 860 / 8.6			
Operating Temperature (°F / °C)		40 / 4 - 120 / 49			
Tank Volume		60.0 gal / 227.1 liter			
 Pentair Chardon, Ohio 44024					

Assembled in the USA of foreign and domestic parts

DOMINATOR

1/2

MAR 20 2015