

**SHARKWAVE**



**MAGNUM**



**Cygnét II**



**LRC**



**CLREN**



**SLR**



**LASER**



**SandStorm**



**SHERLOK**  
It's Elemental



**SANICLEAR**



**StarLight**



**StarBright**



**StarWhite**



Your authorized dealer / Vitre distributeur agréé  
Su distributor autorizado

Made in / Fabriqué au / Fabricado en : Canada  
4000 Boul Casavant O. St-Hyacinthe  
(Quebec), Canada J2S 9E3

**MAGNUM Force**



**CARVIN**  
ÉQUIPEMENTS DE PISCINE  
POOL EQUIPMENT



**Pump**  
For Inground  
Swimming Pools

**Pompe**  
Pour Piscines  
Creusées

**Bomba**  
Para Piscinas Enterradas



# MAGNUM Force

Characteristics Caractéristiques Características



## Performance | Rendement | Rendimiento

Specifications	MODEL NO. NO. MODÈLE MODELO NO.	ITEM NO. NO. ITEM ÍTEM NO.	HERTZ CYCLES CICLOS	POWER PUISSANCE POTENCIA (HP)	VOLTAGE TENSION VOLTAJE (V)	SERVICE FACTOR FACTEUR DE SERVICE FACTOR DE SERVICIO	FULL LOAD (A) COURANT À PLEINE CHARGE CORRIENTE EN PLENA CARGA	WEIGHT POIDS PESO LBS (KG)
----------------	---------------------------------------	----------------------------------	---------------------------	--	--------------------------------------	---	--	-------------------------------------

Single Speed Intense Service Factor Energy Saver Mono-Vitesse Facteur de Service Intense Économisateur d'énergie Una Velocidad Factor de Servicio Intenso Para Ahorro de energía	MAGNUM FORCE							
	5-MF-S	9402-6105	60	1/2	115/230	1.6	8.8/4.4	37 [16.8]
	7-MF-S	9402-6107	60	3/4	115/230	1.65	14/7	39 [17.7]
	1-MF-S	9402-6110	60	1	115/230	1.65	16/8	41 [18.6]
	15-MF-S	9402-6115	60	1 1/2	115/230	1.5	21/10.5	47 [21.3]
	2-MF-S	9402-6120	60	2	230	1.3	11	49 [22.2]
	3-MF-S	9402-6130	60	3	230	1.2	16.3	53 [24]

Single Speed Unity Service Factor Energy Saver Mono-Vitesse Facteur de Service Ordinaire Économisateur d'énergie Una Velocidad Factor de Servicio Ordinario Para Ahorro de energía	MAGNUM FORCE							
	7UMF-S	9402-7107	60	3/4	115/230	1.0	8.8/4.4	37 [16.8]
	1UMF-S	9402-7110	60	1	115/230	1.25	14/7	39 [17.7]
	15UMF-S	9402-7115	60	1 1/2	115/230	1.1	16/8	41 [18.6]
	2UMF-S	9402-7120	60	2	115/230	1.1	21/10.5	47 [21.3]
	25UMF-S	9402-7125	60	2 1/2	230	1.04	11	49 [22.2]

Dual Speed Energy Saver Deux-Vitesses Économisateur d'énergie Dos Velocidades Para Ahorro de energía	MAGNUM FORCE							
	1UTMF-S2	9402-7210	60	1 1/8	230	1.25	6.5/2.5	42 [19.1]
	15UTMF-S2	9402-7215	60	1 1/2 1/5	230	1.1	8.0/2.5	45 [20.4]
	2UTMF-S2	9402-7220	60	2 1/4	230	1.2	10.0/3.5	48 [21.8]

Three Phases Full Service Factor Triphasé Facteur de Service Intense Trifásica Factor de Servicio Intenso	MAGNUM FORCE							
	7MF-T	9402-6307	60	3/4	208-230/460	1.5	3.4-3.4/1.7	34 [15.4]
	1MF-T	9402-2310	60	1	208-230/460	1.4	4.2-4.2/2.1	40 [18.1]
	15MF-T	9402-2315	60	1 1/2	208-230/460	1.3	5.5-5.8/2.9	40 [18.1]
	2MF-T	9402-2320	60	2	208-230/460	1.2	6.9-6.6/3.3	44 [20]
	3MF-T	9402-2330	60	3	208-230/460	1.2	10.1-9.8/4.9	51 [23.1]

Three Phases Full Service Factor Triphasé Facteur de Service Intense Trifásica Factor de Servicio Intenso	MAGNUM FORCE							
	7MF-T5	9402-0532	60	3/4	575	1.5	3.4-3.4/1.7	34 [15.4]
	1MF-T5	9402-0535	60	1	575	1.4	4.2-4.2/2.1	40 [18.1]
	15MF-T5	9402-0538	60	1 1/2	575	1.3	5.5-5.8/2.9	40 [18.1]
	2MF-T5	9402-0541	60	2	575	1.2	6.9-6.6/3.3	44 [20]
	3MF-T5	9402-0544	60	3	575	1.2	10.1-9.8/4.9	51 [23.1]

**Exclusive Ring-Lok™ strainer allows "tool-free" access to strainer basket for easy cleaning.**

Le verrou exclusif Ring-Lok™ procure un accès "sans outil" au panier de protection pour crépine, facilitant le nettoyage.

Exclusivo diseño de Ringlok™ para dar acceso libre de herramientas a la canasta para fácil servicio y limpieza.

**2" union connections included for easy installation and service**

Raccordements de 2 po compris, pour une installation et un entretien facile.

Conexiones rápidas de 2" incluidas para facilitar la instalación y el servicio.

**Exclusive "flap" prevents debris in skimmer basket, pump strainer and filter from flowing back into pool.**

Un "clapet" exclusif empêche les débris qui se retrouvent dans le panier, dans la crépine et dans le filtre de retourner dans la piscine.

Exclusivo "flap", para evitar que la suciedad que queda dentro del skimmer, de la canasta y del filtro, se vuelva a la piscina.

**Patented Air-Cooled Heat Sink allows the pump to run dry without damage to shaft seal.**

**UNCONDITIONAL 2 YEAR WARRANTY AGAINST SEAL FAILURE.**

Dissipateur de Chaleur Breveté permet le fonctionnement de la pompe à sec sans endommager la boîte d'étanchéité.

GARANTIE DE 2 ANS SANS CONDITION CONTRE LES BRIS D'ÉTANCHÉITÉ.

Sistema patentado "Air Cooled Heat sink" permite que la bomba funcione sin agua sin afectar el sello mecánico.

GARANTÍA DE DOS AÑOS SIN CONDICIONES CONTRA LA ROTURA DE LA IMPERMEABILIZACIÓN.

**One piece case molded from glass reinforced thermoplastic with two convenient drain plugs for winterizing.**

Le boîtier d'une pièce est fait de thermoplastique renforcé de fibre de verre, avec deux bouchons de vidange pratique pour l'hivernage.

Carcasa de una sola pieza moldeada de termoplástico reforzado, resistente a la corrosión, con 2 tapones de drenaje prácticos por invernación.

**Internal ribs in large strainer basket will assure flow even when filled with leaves and debris.**

Les arêtes internes du grand panier de protection pour crépine assurent le débit lorsque rempli de feuilles.

Canasta de gran capacidad con costillas internas para asegurar el flujo, aunque esté llena de hojas y suciedades.

**208 cu. in. (3411 cm³) high capacity strainer basket minimizes service.**

Le panier de protection pour crépine d'une capacité de 208 po³ (3411 cm³) réduit l'entretien.

Canasta de gran capacidad de 208 pulgadas cúbicas para minimizar la necesidad de servicio.

**One piece case eliminates bolts & gaskets and provides quiet running**

Le corps monobloc élimine boulons et joints d'étanchéité tout en assurant un fonctionnement silencieux.

El cuerpo de una sola pieza elimina pernos y juntas mientras asegurando un funcionamiento silencioso.

**Maximum water temperature 104oF (40oC).**

La température maximale de l'eau est de 104oF (40oC).

La temperatura máxima del agua es de 104 ° F (40 ° C).

**Energy saver motors (1/2 - 3 HP) standard on single speed units.**

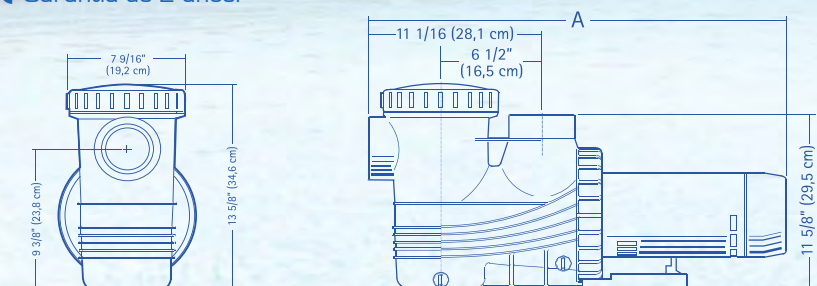
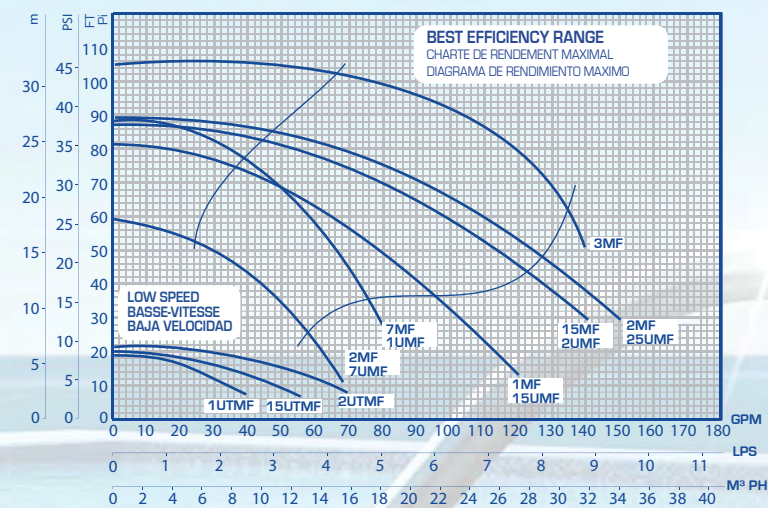
Moteurs économiseurs d'énergie (3/4 à 3 Cv) sur les unités à une vitesse.

Motores de bajo consumo (3.4 a 3Cv) en las unidades con una velocidad.

**2-year standard warranty.**

Garantie de 2 ans.

Garantía de 2 años.



Measures	Power Puisseance (HP) Potencia	A
	1/2	25 1/2" (64.8 cm)
3/4	25 1/2" (64.8 cm)	
1	26 1/8" (66.4 cm)	
1 1/2, 2, 3	27 1/8" (68.9 cm)	