

SHARKWAVE



MAGNUM



Cygnét II



LRC



CLREN



SLR



LASER



SandStorm



SNERLOK
It's Elemental



SANICLEAR



StarLight



StarBright



StarWhite



Your authorized dealer / Votre distributeur agréé
Su distributor autorizado

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

LASER™



CARVIN
ÉQUIPEMENTS DE PISCINE
POOL EQUIPMENT



Sand Filters

for Inground & Above ground
Swimming Pools

Filtres à Sable

Pour Piscines Creusées
et Hors-Terre

Filtros de Arena

Para Piscinas Elevadas
& Enterradas



LASER™

Characteristics | Caractéristiques | Características



Performance | Rendement | Rendimiento

Specifications	MODEL NO.	ITEM NO.	Sq FEET	TOTAL WATER GALLONS CIRCULATED (M ³)		SAND	OPERATING PRESSURE	WEIGHT
	NO. MODÈLE	NO. ITEM	Pi. Carrés	TOTAL DE GALLONS D'EAU RECIRCULÉS	TOTAL DE GALONES DE AGUA CIRCULANDOS	SABLE	Pression de Travail	POID
	MODELO NO.	ÍTEM NO.	Pies Cuadrados (M ²)			ARENA	Presión	PESO
				6 hrs	8 hrs	Lbs (Kg)	PSI (BAR)	Lbs. (Kg)

Models	LASER							NSF
	Modèles	Modelos						
	L140-7C	9408-9141	1.02(0.9)	9 000 (34)	12 000 (45)	90 (40)	30 (2.1)	15 (6.8)
	L160-7C	9408-9160	1.33(0.12)	12 000 (45)	16 000 (60)	140 (64)	35 (2.4)	17 (7.7)
	L192-7C	9408-9192	1.87(0.17)	16 800 (63)	22 400 (85)	200 (91)	50 (3.4)	28 (12.7)
	L225-7C	9408-9225	2.64(0.25)	23 800 (90)	31 700 (120)	250 (113)	50 (3.4)	32 (14.5)
	L250-7C	9408-9250	3.30(0.31)	29 700 (112)	39 600 (150)	350 (159)	50 (3.4)	47 (21.3)

7 Way Diverter | diverteur 7 Positions | Válvula de 7 vías



New! Upper Distribution System integrated into the dial valve and engineered to direct water evenly across the entire surface of the sand...up to 25 gpm/sq.ft (61 m³/h par m²) without sand migration or channeling.

Nouveau! Système de distribution supérieure intégré dans la valve de dérivation et conçu pour distribuer l'eau de façon égale dans le sable... jusqu'à 25 gallons par minute/pied carré (61 m³/h par m²) sans migration de sable ou d'effet canal.

Nuevo! Sistema de distribución de agua integrado en la válvula diseñado para dirigir el agua de manera uniforme sobre la superficie de la cama de arena produciendo un flujo uniforme y evitando la canalización de la arena hasta 25 GPM por pies cuadrados (61 m³/h par m²).

New! Non-Corrosive Resin Clamp allows 360° rotation of the dial valve for simple installation alignment and service of dial valve and filter components.

Nouveau! Une bride de fixation en résine antirouille permettant une rotation de 360° de la valve de dérivation pour faciliter son installation, son réglage, son entretien ainsi que celle des éléments du filtre.

Nuevo! Abrazadera de resina industrial anti-corrosiva permite una rotación de la válvula de 360° para facilitar el alineamiento en la instalación y servicio.

7-Way Dial Valve with "sight glass", automatic air relief, and pressure gauge.

Valve de dérivation à 7 positions avec «vitre d'observation», échappement d'air automatique, et manomètre. Válvula de 7 vías con "vidrio visor", control de aire automático y manómetro de presión.



Backwash
Lavage à contre-courant
Retro-lavado



Drain
Drainage
Drenaje



Filter
Filtrage
Filtración



Rinse
Rinçage
Enjuague



Test
Essai
Prueba



Whirlpool
Tourbillon
Hidro-terapia



Winterize
Hivernisation
Invernarse

UnderDrain | Drain de Sortie | salida de drenaje



Heavy-duty, freeze-resistant underdrain with "snap-fit" side-slotted laterals draws water evenly across the full diameter of the sand bed for higher flows, better filtration, longer cycles and more efficient backwashing.

Drain souterrain robuste et résistant au gel avec des conduits secondaires perforés, avec fixations à pression, qui transportent l'eau uniformément dans le diamètre complet du lit de sable pour un écoulement supérieur, une meilleure filtration, de plus longs cycles et un lavage à contre-courant plus efficace.

Colectores de servicio robustos con ranuras laterales para succionar el agua de manera uniforme con flujo uniforme, utilizando toda la cama de arena para mejor flujo, mejor filtración, ciclos más largos y un retro-lavado más eficiente. Los colectores son resistentes a la congelación y tienen el sistema "snap fit" para fácil servicio.

Laser System | Système Laser | Laser Systema



Deep high-capacity sand bed carries more debris and extends filter cycles.

Un lit de sable à grande capacité et profond retient plus de débris et augmente les cycles du filtre.

Una cama de arena profunda de alta capacidad para retener mayor cantidad de suciedad y aumenta los ciclos de filtración.

Blow-molded tank is corrosion and UV-resistant

Le réservoir moulé par soufflage résiste à la corrosion et aux rayons UV.

El tanque moldeado a precisión de una sola pieza a prueba de corrosión y de rayos ultra-violeta.

Bottom drain for winterizing and draining

Drain de fond pour l'hivernisation et le drainage.

Desagüe en la parte baja del filtro para facilitar el drenaje y el proceso de invernarse.

Available in 14" (356 mm), 16" (406 mm), 19" (483 mm), 22.5" (572 mm) and 25" (635 mm) models.

Des modèles de 14" (356 mm), 16" (406 mm), 19" (483 mm), 22,5" (572 mm) et 25" (635 mm) sont disponibles.

Disponible en modelos de 14" (356 mm), 16" (406 mm), 19" (483 mm), 22.5" (572 mm) y 25" (635 mm).