



LACRON

LSR Side Mount Sand Filters



Lacron's LSR side mount filter range is ideal for permanent in ground residential swimming pools. The main tank structure is manufactured from extremely hard wearing glass reinforced polyester (GRP).

LSR filters are tested to 4 Bar and are designed to operate at a maximum pressure of 2.5 Bar.

Warranty

Waterco shows its ultimate confidence in its range of Lacron LSR filters by offering a 5 (1+4) year tank warranty and 1 year warranty on all other components.



La gamme de filtres Lacron LSR à pose latérale est idéale pour les piscines privées enfouies dans le sol. La structure principale du réservoir est fabriquée à partir de polyester à renforcement de verre (GRP) d'une très longue durée de vie.

Les filtres LSR sont testés à 4 Bars et sont conçus pour fonctionner avec une pression maximale de 2,5 Bars.

Garantie

Waterco prouve sa confiance dans sa gamme de filtres Lacron LSR en offrant une garantie de 5 (1+4) ans sur le réservoir et d'1 an sur toutes les autres composantes.



Der Lacron LSR Filterbereich für Seitenanschluß ist ideal für im Boden versengte Schwimmbäder. Der Tankkörper ist von extrem abnutzungsfestem glasfaserverstärktem, Polyester (GRP) hergestellt.

LSR Filter sind zu 4 Bar geprüft und sind für einen Arbeitsdruck von 2.5 Bar entwickelt.

Garantie

Waterco zeigt vollkommenes Vertrauen in seinem Bereich von Lacron LSR Filtern mit einer Garantie von 5 (1+4) Jahren für den Tank und 1 Jahr Garantie für alle anderen Teile.



La gama de filtros Lacron LSR con válvula lateral es ideal para piscinas domésticas permanentes bajo tierra. La estructura del tanque principal está fabricada en vidrio muy resistente reforzado con poliéster (VRP - vidrio reforzado con plástico).

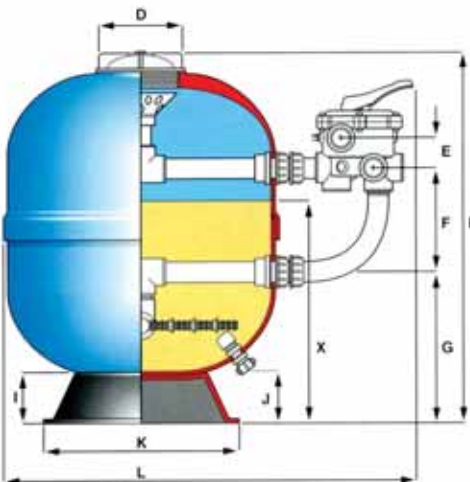
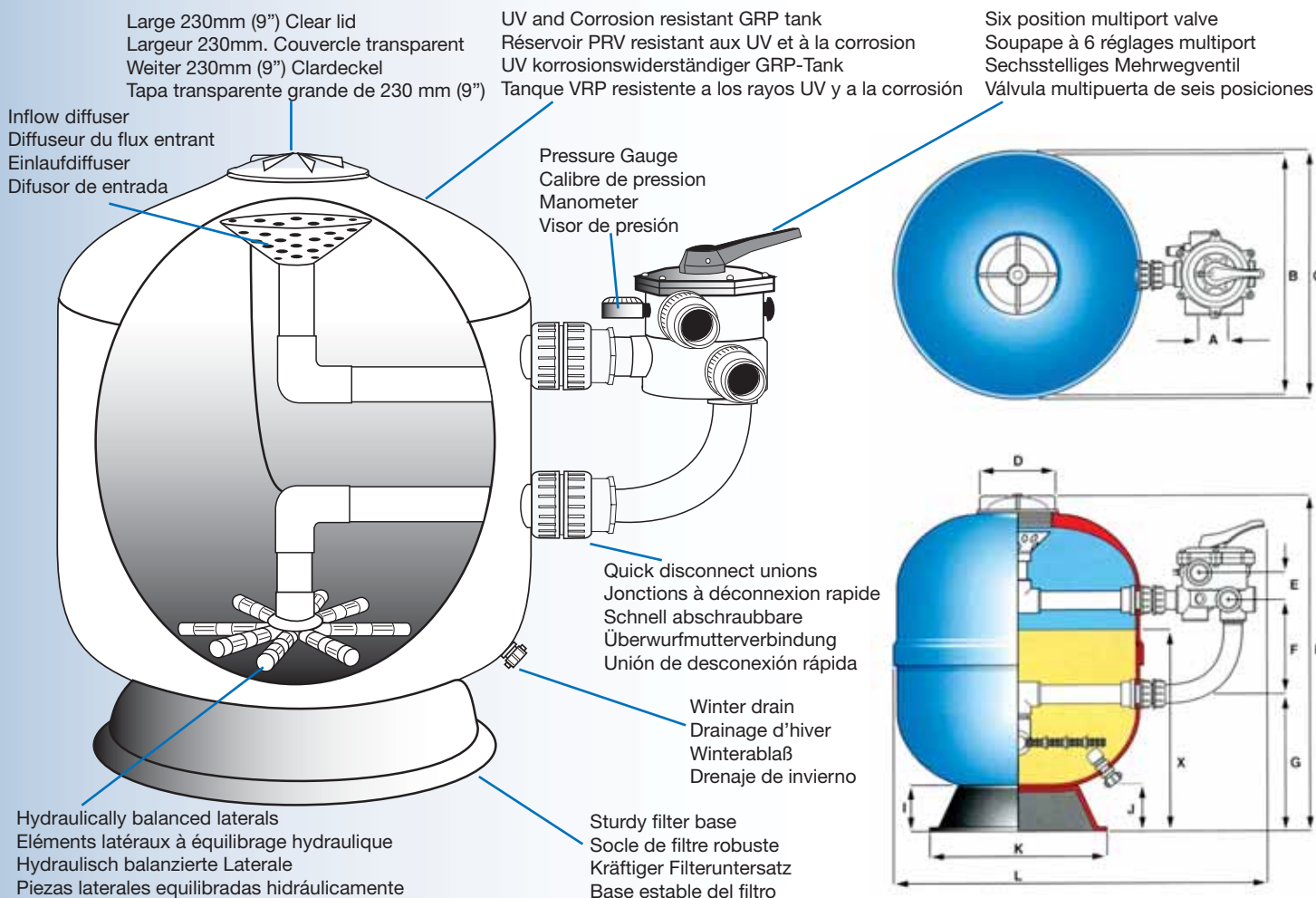
Los filtros LSR están testados a 4 Bar y están diseñados para funcionar a una presión máxima de 2,5 Bar.

Garantía

Waterco muestra su gran confianza en la gama de filtros Lacron LSR ofreciendo una garantía del tanque de 5 (1+4) años y 1 año sobre todos los demás componentes.

WATERCO
EUROPE LTD
LACRON

www.waterco.com



Model Modèle Filtermodell Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	X
LSR-16	73	450	465	230	61	127	240	575	65	70	360	725	300
LSR-18	73	460	475	230	61	204	245	685	65	70	360	790	350
LSR-20	73	500	525	230	61	204	250	700	65	70	360	900	365
LSR-24	73	610	625	230	61	204	250	760	65	70	490	945	380
LSR-30	70	762	780	230	81	215	315	780	85	90	560	1100	400

Filter Model Modèle de filtre Filtermodell Modelo del Filtro	Tank Diameter Diamètre du réservoir Tank Durchmesser Diámetro del Tanque (mm)	Bed Depth Profondeur du lit Betttiefe Profundidad del Filtro (mm)	Filter Area Zone du filtre Filterfläche Área del Filtro (m²)	Valve Size Taille de la soupape Ventilgröße Tamaño de la Válvula (inch, en pouces, Zoll, pulgadas/mm)	Pea Gravel Gravier à taille de pois Erbsenkies Grava (kg)	Sand Sable Sand Arena Lacronite Lacronite Lacronite (kg)	Lacronite Lacronite Lacronite (kg)	Max. Flow Flux maximum Max. Fluß Flujo Máximo (m³/hr, Std)	Max. Pool Size Taille maximale de la piscine Max. Poolgröße Tamaño Máximo de la Piscina (m³)
LSR-16	400	300	0.130	1½ / 50	NR	50	40	6.5	37.5
LSR-18	460	350	0.160	1½ / 50	NR	75	60	8.5	50
LSR-20	500	365	0.200	1½ / 50	NR	100	80	10	60
LSR-24	610	380	0.300	1½ / 50	NR	125	100	14.5	85
LSR-30	760	400	0.460	2 / 63	50	150	125	22.5	130

WATERCO

Water, the liquid of life

OFFICES - EUROPE

Radfield, London Road,
Teynham
 Sittingbourne, Kent, ME9
9PS, UK
Tel: +44 (0) 1795 521733
Fax: +44 (0) 1795 522 085

OFFICES - OVERSEAS

AUSTRALIA (Head Office)
Sydney, NSW
Tel: +61 2 9898 8600

NEW ZEALAND

Auckland
Tel: +64 9 525 7570

CANADA

Quebec
Tel: +1 450 796 4333

MALAYSIA

Kuala Lumpur
Tel: +60 3 6250 8169

CHINA

Guangzhou
Tel: +8620 8335 1107

UNITED STATES OF AMERICA

Phoenix
Tel: +1 623 434 4703
Augusta
Tel: +1 706 793 7291

INDONESIA

Jakarta
Tel: +62 21 4585 1481

DISTRIBUTED BY:

02/06

In the interest of providing better quality and value we are constantly improving and updating our products. Consequently, pictures and information on our brochures may sometimes vary slightly from models available.