

LAMOR Wehrskimmer LWS/S



Die Baureihe LWS sind mobile Hochleistungs-Wehrskimmer für kleinere bis mittlere Ölverschmutzungen. Sie eignen sich zur Aufnahme aller Ölviskositäten zwischen Dieselkraftstoff und Schweröl. Der LWS/S ist die leichte, preisgünstige Ausführung ohne Pumpe - für den Einsatz in Küstenbereichen, Häfen, Binnengewässern und unzugängliche Stellen. Der LAMOR LWS-Skimmer hat außer dem selbstregulierenden Schwimmring keiner bewegliche Teile und benötigt daher praktisch kaum Wartung !



- überlaufkante mit dem bewährten selbstregulierenden Schwimmring
- große Eintrittsöffnung über 360°
- automatische Wellenfolge-Vorrichtung
- geringes Gewicht und einfachste Handhabung
- kann mit jeder Vakuumpumpe bis 115 m³/h betrieben werden
- Abschöpfungsbereich (Dicke) bis 100 mm

Technische Daten :

	LWS 500/S	LWS 800/S
Abschöpfleistung	50-70 m ³ /h (ASTM geprüft)	112 m ³ /h (ASTM geprüft)
Einstellung Wehrkante	Automatisch durch Pumpenleistung	
Wellenfolgeeinrichtung	Automatisch per Faltenbalg	
Wehr-Durchmesser	500 mm	800 mm
Schichtstärkenbereich	0 - 100 mm	
Schlauchanschluss	Camlock M-Teil 3"	Camlock M-Teil 5"
Werkstoffe :		
Rahmen	seewasserbeständiges Aluminium	
Auftriebskörper	Polyethylen, ölbeständig	
Wehrring	Polyethylen, ölbeständig	
LxBxH	2200 x 2300 x 790 mm	2540 x 2530 x 850 mm
Tiefgang	480 mm	500 mm
Gewicht	54 kg	73 kg

LAMOR behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern