

Lakeaufbereitungsanlage

Brine preparing system



LAK-O-MAT

LM-800 LM-800-K LM-1600

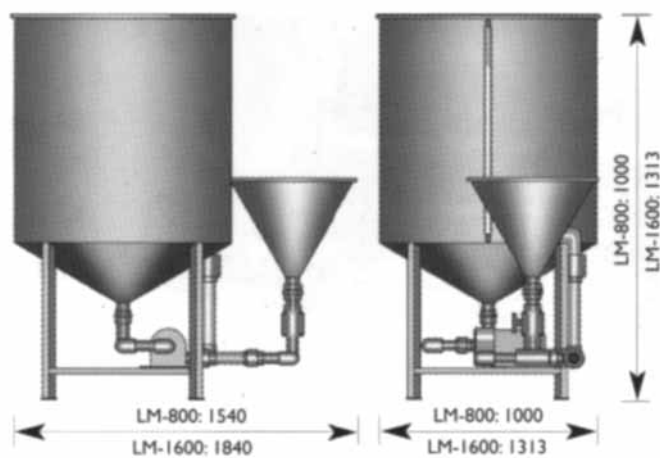
- Die Lakeaufbereitungsanlage besteht aus einem Edelstahltank, einer rostfreien Umwälzpumpe, einem Einfülltrichter für Trockenmaterial (Salz, Zusätze) und diversen Fittings und Rohren
- Bis zu 1500 Liter Wasser werden mit entsprechenden Mengen Trockenmaterial in 2-5 Minuten rückstandsfrei gemischt
- Die Anlage LM-800-K mit Kühlung ist mit Doppelmantel und Glykolkreislauf und Überdruckventilen ausgestattet
- Dosierung in Mischbehälter mittels Messstabes in Liter
- Kreiselpumpe
- Standardspannung: 400 V / 50 Hz / 3 Ph

- The brine preparation facility consists of a stainless steel tank, a rustproof circulating pump, a loading funnel for dry ingredients (salt, additives) and various tubes and fittings
- The system mixes up to 1500 litres of water with the appropriate quantities of dry material residuelessly in only 2-5 Minutes
- The brine preparing cooling system LM-800-K has a double-jacketed tank with integrated glycol cooling circuit and pressure relief valves
- Quantity of liquid is checked by means of a rod in litres
- Rotary pump
- Voltage: 400 V / 50 Hz / 3 Ph

Technische Daten / Technical data

Tankvolumen	Tank volume	Lt. / litres
Volumen des Einfülltrichters	Funnel volume	Lt. / litres
Leistungsaufnahme	Power input	KW
Gewicht	Weight	kg

LM-800	LM-800-K	LM-1600
800	800	1600
40	40	40
4	4	4
180	225	-



Händler / Kontaktadresse Distributor / Contact address: