
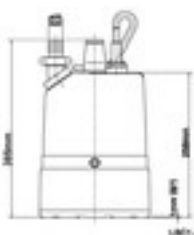
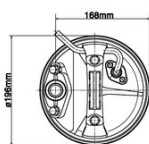
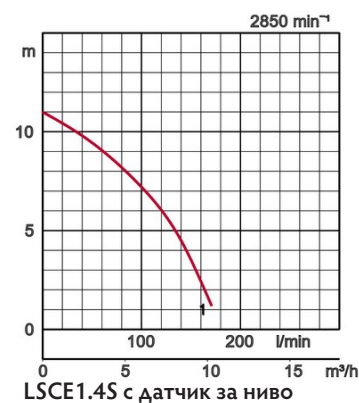


Спецификации:

Модел	Цвят на кривата	Изходящ отвор mm	Мощ. на двиг. kW	Номинален ток A	Воден стълб макс. m	Макс. дебит l/min	Тегло без кабел kg	Макс. зърнометрия ø mm	Макс. потапяне m	Дълж. на кабела m
LSC1.4S		1	25	0,48	2,9	11,0	12,0	6	10	10

Специално разработена помпа за подсушаване на плоски повърхности, като покриви, паркинги, гаражи, подземни, басейни и др.

ø Изходящ отвор mm		25	
Изпомпван флуид	Вид течност	Подсушаване, Вода по пода, Локви	
	Температура	0-40°C	
Помпа	Детайли	Импелер	Вихров импелер
		Уплътнение на вала	Двойно механично уплътнение
		Лагери	Капсуловани сачмени лагери
	Материал	Импелер	Полиуретан
		Тяло	Полиетилен, Полипропилен
		Плоча	Стоманена плоча + Полиуретан
	Уплътнение на вала	Силиконов карбид в маслена баня	
Ел. мотор	Защита на мотора (вградена)		Термодатчик
	Изоляция		Изоляция клас E
	Вид, полюси		Индукционен ел. мотор, 2-полюса, IP68
	Мазане		Масло (ISO VG32)
	Фази / Напрежение		Монофазно 230V / 110V / 50Hz
	Материал	Тяло	Алуминиева отливка
		Вал	Неръждаема стомана EN-X6Cr13
Кабел		Каучук, H07RN-F	
Изход на помпата		Накрайник за маркуч	



W1: минимално ниво на водата