

РОТАЦИОННО-ПЛАСТИНЧАТЫЕ НАСОСЫ С ЦИРКУЛЯЦИОННОЙ СМАЗКОЙ СЕРИИ L

Модель	Быстрота действия, м3/ч	Предельное остаточное давление, мбар	Мощность эл-ля, кВт	Уровень шума, дБ (А)	Вес, кг	Всасывающий патрубок
LB.2	2	20	0,12	57	5,4	Ø 9 мм
LB.3	3	2	0,12	56	5,4	Ø 9 мм
LB.4	4	2	0,12	57	5,4	Ø 9 мм
LB.5	5	10	0,37	58	12,0	1/4"
LB.6	6	2	0,25	58	9	3/8"
LB.8	8	2	0,25	58	9	3/8"
LA.12	12	2	0,55	60	14	1/2"
LB.18	18	2	0,75	64	18,5	1/2"
LB.25	25	0,5	0,75	62	25,5	1/2"
LV.25	25	0,5	0,75	62	24,5	1/2"
LB.40	40	0,5	1,1	66	43,5	1"
LB.60	60	0,5	1,5	68	44,5	1 1/2"
LC.105	105	0,5	2,2	70	70	1 1/2"
LC.150	150	0,5	3,0	70	82	1 1/2"
LC.205	205	0,5	4,0	72	154	2"
LC.305	305	0,5	5,5	74	164	2"

Насос с электродвигателем постоянного тока 24В

LB.6CC	6	2	0,28	68	10,5	3/8"
--------	---	---	------	----	------	------

Насосы без электродвигателя

LB.40/SM	40	0,5	1,1	66	35	1"
LB.40/SH	40	0,5	1,1	66	34,5	1"
LB.60/SM	60	0,5	1,5	68	35	1 1/2"
LB.60/SH	60	0,5	1,5	68	34,5	1 1/2"
LC.105/SM	105	0,5	2,2	70	70	1 1/2"
LC.150/SM	150	0,5	3,0	70	82	1 1/2"
LC.205/SM	205	0,5	4,0	72	154	2"
LC.305/SM	306	0,5	5,5	74	164	2"

Насос с проточной системой смазки

LB.5 OP	5	100	0,37	58	11	1/4"
---------	---	-----	------	----	----	------

Водостойкая серия WR (Water Resistant)

Модель	Быстрота действия, м3/ч	Предельное остаточное давление, мбар	Мощность эл-ля, кВт	Макс-ый массовый поток паров воды, кг/ч	Вес, кг	Всасывающий патрубок
LB.5 WR	5	10	0,37	0,11	12,5	1/4"
LB.25 WR	25	2	0,75	0,9	26	1/2"
LB.40 WR	40	2	1,1	1,2	42,5	1"
LB.60 WR	60	2	1,5	2,1	43,5	1 1/2"
LC.105 WR	105	2	2,2	2,9	70	1 1/2"

