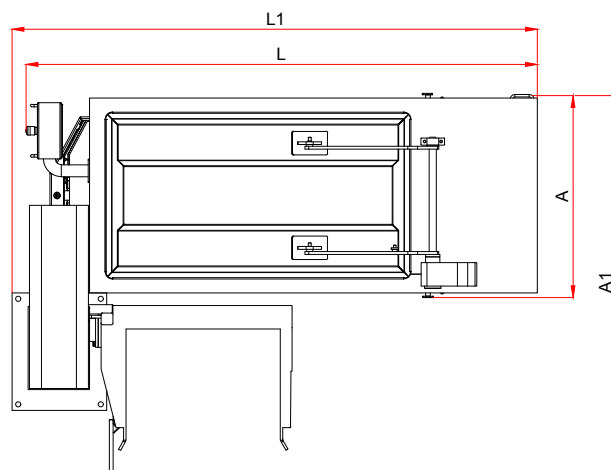
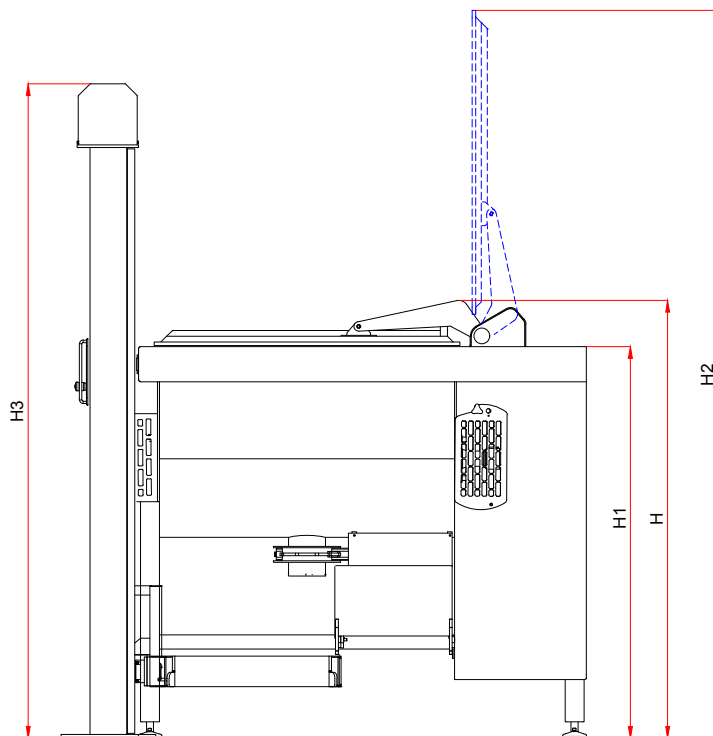


# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРИИ RM

ТИП ИЗДЕЛИЯ [RM]	300	600	1000	1800	2500	3500	4500
Общий объем [л]	300	600	1000	1800	2500	3500	4500
Макс. уровень заполнения [л]	225	450	750	1350	1875	2625	3375
Мощность электродвигателя [кВт]	5,5	7,5	11	15	22	30	37
Скорость вращения вала [об./мин.]	4-36	3-28	3-22	3-18	3-15	2-12	1-10
Стандартное управление							
Чистый вес мешалки [кг]	640	940	1550	1900	2600	3400	4200
Предохранитель [А]	25	32	50	63	100	120	140
Оptionальный подъемник	PW 2/250	PW 2/250	PW 2/250	PW 2/250	PZ 2/250 или PW 2/1000	PZ 2/250 или PW 2/1000	PZ 2/250 или PW 2/1000
Тележка для выгрузки DIN 9797	200л	200л	200л	200л	1x200л	1x200л	1x200л
Открытие/закрытие крышек							

МОДЕЛЬ ИЗДЕЛИЯ [RM]	300	600	1000	1800	2500	3500	4500
Мачтовый подъемник	o	o	o	o	o	o	o
ПЛК и ЧМИ	S	S	S	S	S	S	S
Плавно регулируемая скорость	S	S	S	S	S	S	S
Датчик температуры	o	o	o	o	o	o	o
Система дозирования воды	o	o	o	o	o	o	o
Система взвешивания	o	o	o	o	o	o	o
Легкоочищаемые (Easy Clean) уплотнения валов	-	-	-	-	-	-	-
Дополнительная решетка	o	o	o	o	o	o	o
Полированный вал и чаша	o	o	o	o	o	o	o
Двойная рубашка давление не более 2,0 бар	o	o	o	o	o	o	o
Пыленепроницаемая герметичная крышка	S	S	S	S	S	S	S
Лопастные валы	o	o	o	o	o	o	o

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРИИ **RM**



МОДЕЛЬ ИЗДЕЛИЯ [RM]	300	600	1000	1800	2500	3500	4500
H [см]	180	188	210	243	251	273	296
H1 [см]	156	167	190	210	220	232	244
H2 [см]	280	311	280	310	350	375	398
H3 [см]	282	282	300	325	341	361	378
L [см]	200	218	260	295	303	385	418
L1 [см]	223	232	287	330	339	420	453
A [см]	80	88	102	124	138	154	167
A1 [см]	160	170	180	201	215	231	238