

## Методика подбора привода для сдвижных ворот.

При подборе привода для сдвижных ворот основным параметром является вес щита ворот. Значение веса следует брать с запасом, так как при большой ширине проема в крайних положениях ворот может наблюдаться перекош щита, и приводу придется развивать большее усилие для перемещения ворот.

### ВЕС ПОЛОТНА СДВИЖНЫХ ВОРОТ DoorHan (с заполнением сэндвич панелями)

высота	ширина								
	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000
1000	56	69	96	123	150	176	292	340	390
2000	83	102	140	179	217	268	400	468	539
3000	110	135	185	235	353	426	514	604	698
4000	166	203	277	350	422	525	634	747	864

балка 95x88x5
  балка 138x143x6

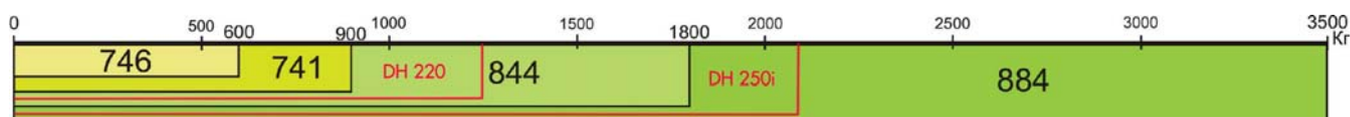


Диаграмма подбора привода FAAC для сдвижных ворот по весу полотна ворот

### ВЕС ПОЛОТНА СДВИЖНЫХ ВОРОТ DoorHan (с заполнением сэндвич панелями)

высота	ширина								
	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000
1000	FAAC 746 FAAC 741 FAAC 844								
2000									
3000									
4000									

### ВЕС ПОЛОТНА СДВИЖНЫХ ВОРОТ DoorHan (с заполнением сэндвич панелями)

высота	ширина								
	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000
1000	DH-220								
2000									
3000									
4000									

### ВЕС ПОЛОТНА СДВИЖНЫХ ВОРОТ DoorHan (с заполнением сэндвич панелями)

высота	ширина								
	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000
1000	DH-250i								
2000									
3000									
4000									