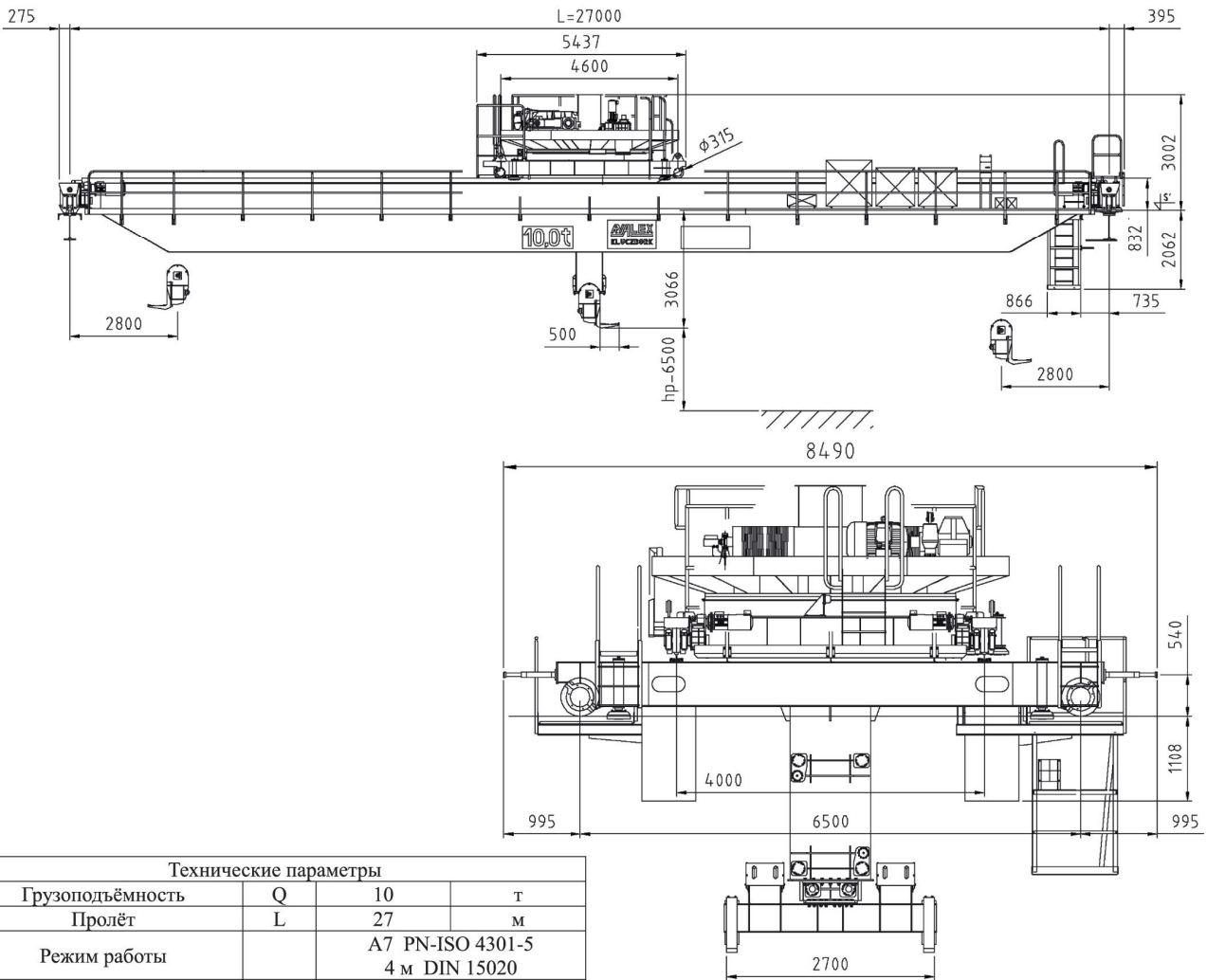


Кран-штабелер мостовой поворотный г/п 10 т



Технические параметры			
Грузоподъемность	Q	10	т
Пролёт	L	27	м
Режим работы		A7 PN-ISO 4301-5 4 м DIN 15020	
Высота подъёма	Hп	6,5	м
переобр. частоты/Скорость регулир.	Передвижения крана	V_k	4 ÷ 83,3 м/мин
	Передвижения тележки	V_t	3,4 ÷ 34,6 м/мин
	Оборота	$V_{вр}$	0,14 ÷ 1,41 об/мин
	Подъёма	$V_{п}$	1 ÷ 10,48 м/мин
Угол поворота	α	270°	-
Напряжение питания	U	400	V
Частота	f	50	Hz
Макс. нагрузка на колесо	-	228	kH
Сила удара в отбой	-	70	kH
Место работы крана	-	в цехе	
Управление крана	-	радио/автоматически	
Температура	-	-10° C ÷ 40° C	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ: