

Характеристики

Наименование характеристики	Значение характеристики для весов				
	WESPA-P - 6/15	WESPA-P - 30	WESPA-P - 40	WESPA-P - 60	WESPA-P - 80
1. Наибольшая погрешность (MAX ₁ /MAX ₂) кг	6000/15000	30 000/-	40 000/-	60 000/-	60 000/ 80 000
2. Наименьшая погрешность (MIN _{1,2}), кг			20 e _{1,2}		
3. Габарит весов:					
- Длина весов, м	6-8	6-12	6-18	6-24	6-24
- Ширина весов, м	2,75-3,2	2,75-3,2	2,75-3,2	2,75-3,2	2,75-3,2
4. Дискретность отсчёта (d ₁ / d ₂) и цена поверочного деления (e ₁ / e ₂), кг	2/5	10/-		20/-	20/50
5. Диапазон выборки массы тары, кг			от НмПВ ₁ до НПВ ₂		
6. Пределы допускаемой погрешности весов с выборкой массы тары, кг			В соответствии с таблицей 2		
7. Пределы допускаемой погрешности в нуле, кг			±0,25 e ₁		
8. Порог чувствительности весов, кг			1,4 e _{1,2}		
9. Масса грузоприёмного устройства, кг, не более:	7020	7020	7460	8540	9170
- с одной платформой					
- с двумя платформами (исполнение 02)	-	8215	8845	9820	10560
- с тремя платформами (исполнение 03)	-	-	12165	13510	14840
10. Средний срок службы, лет, не менее			15		
Напряжение питания, В			230 ⁺²³ _{-34,5}		
Мощность потребляемая, ВА			25		
Степень защиты	IP67(IP68); IP66, IP65 ⁽¹⁾				

(1) оболочки: IP67 (IP68) – для датчиков; IP66 – для грузоприёмного устройства, IP65 – для дискретного отсчетного устройства.