



Описание AND HW-100KGV

Платформенные весы серии HV-G / HW-G - надежные и удобные платформенные весы в лучших японских традициях

К особенностям платформенных весов A&D часто относят отсутствие механических громоздких деталей. В корпусе платформы вместо них находится датчик, который служит для передачи информации о нагрузках на специальное электронное весовое табло. Датчик по праву считают элементом надежным и долговечным, поскольку в нем отсутствуют любые подвижные детали. Именно в связи с этим платформенные весы славятся своей долговечностью.

Платформенные весы – область применения и преимущества

Самой распространенной группой весов считают весы платформенные. Их применяют практически во всех учетных и торговых операциях. Распространенное использование именно платформенных весов помимо их надежности и простоты конструкции связано с рядом преимуществ, которыми эти весы обладают.

Первым явным преимуществом, которым обладают весы платформенные электронные, можно смело назвать простоту их эксплуатации, а также неприхотливость в обслуживании.

Ко второму преимуществу, которым обладают весы платформенные, можно отнести оптимальное сочетание параметров «цена - качество». Так, если Вы решили приобрести подобные весы, то, сделав это единожды, Вы можете рассчитывать на продолжительный срок их эксплуатации.

Основные функции

- **Класс точности – Средний – III (ГОСТ 29329-92);**
- Два типа дисплея – вакуум-флуоресцентный (ВФ) "V" (высота символов 25мм) и жидкокристаллический (ЖКИ) "L" (высота символов 25мм)
- Принтер (опция, только для моделей с ВФ)
- Возможность автономной работы от батареек (опция, только для моделей с ЖКИ)
- Серии HV (тройной диапазон)
- Режимы: штучный подсчет с функцией АСАI, процентное взвешивание, компаратор
- Функция M+ (суммирование результатов)
- Возможность подключения к ПК через интерфейс RS-232C
- Платформа из нержавеющей стали с закругленными краями (степень защиты платформы IP65)
- Гарантия на оборудование **два года**.
- Государственный реестр средств измерений № **19707-00**.

Модель	HV-15KGL/KGV			HV-60KGL/KGV			HV-200KGL/KGV		
	3	6	15	15	30	60	60	150	220
НПВ, кг	3	6	15	15	30	60	60	150	220
Дискретность, г	1	2	5	5	10	20	20	50	100
Размер платформы	250x250 мм			330x424 мм			390x530 мм		
Габаритные размеры, мм	275x474x368			330x621x771			390x712x771		
Масса весов	ок. 7 кг			ок. 12 кг			ок. 18 кг		

Модель	HW-10KGL/KGV	HW-60KGL/KGV	HW-100KGL/KGV	HW-200KGL/KGV
	10	60	100	220
НПВ, кг	10	60	100	220
Дискретность, г	1	5	10	20
Размер платформы	250x250 мм	330x424 мм	390x530 мм	
Габаритные размеры, мм	275x474x368	330x621x771	390x712x773	
Масса весов	ок. 7 кг	ок. 12 кг	ок. 18кг	

Характеристики AND HW-100KGV

Технические характеристики AND HW-100KGV	
Вес весов кг	ок. 18
Размеры весов мм	390x712x773
Размеры весовой платформы, мм	390x530

© 2012-2023, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83