

WP-S MODEL

ELECTRONIC FLOOR SCALES

ПЛАТФОРМЕННЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ВЕСЫ



STANDART FEATURES / СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **EU type approval** / Официальное утверждение типа EU
- **Various capacity options from 3 kg up to 1.000 kg** / Различные варианты грузоподъемности от 3 до 1000 кг
- **Easy and practical usage with low profile design** / Практичная и удобная эксплуатация благодаря низкопрофильному дизайну

CLASS	DISPLAY	RS-232	FUNCTION
PEAK HOLD	EXTENDED DISPLAY	PCS	SELF CALIBRATION

GENERAL SPECIFICATIONS ОСНОВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Floor Scales have a wide usage area in all industrial areas mainly in production, stocking, delivery, control, quality and trade processes. Floor scales especially designed for using in heavy-duty industrial conditions owing to their robust and durable steel construction. It works robustly even in dusty and moist enviroments owing to its industrial design.

For commercial and non-commercial applications floor scales can be used over the bench or on floor. Floor scales are produced in different dimensions and capacities from steel, galvanized steel and stainless steel material. Beside to roll-conveyor, stable or wheeled stand accessory options, custom equipments and accessories can be also added on demand.

Электронные напольные весы с широкой платформой, ориентированные на применение во всех отраслях промышленности, в частности, при выполнении таких работ, как производство, складирование, отгрузка, контроль, процессы обеспечения качества и реализации, предназначены для эксплуатации в тяжелых промышленных условиях, обеспечиваемой благодаря своим прочным и долговечным стальным конструкциям.

Электронные напольные весы, которые можно использовать на столешницах и полах при выполнении коммерческих и промышленных работ, производятся из стали, оцинкованной стали и нержавеющей стали в различных размерах и различной грузоподъемностью. В дополнение к вариантам аксессуаров (роликовый конвейер, стационарных или колесный стол), весы также могут быть дополнены специальным оборудованием и аксессуарами в зависимости от потребности.

CAPACITIES / ЕМКОСТЬ

		CAPACITY x DIVISION МОЩНОСТЬ X РАЗМЕРЫ					
		30 kg x 10 g	60 kg x 20 g	150 kg x 50 g	300 kg x 0,1 kg	600 kg x 0,2 kg	1.000 kg x 0,5 kg
DIMENSION (m) РАЗМЕРЫ (m)	30x40	•					
	40x50		•	•			
	50x60		•	•	•		
	60x70			•	•		
	70x80					•	•
	80x90					•	•

OPTIONS / ВАРИАНТЫ

RS-485 COMMUNICATION	WIRELESS COMMUNICATION	BLUETOOTH COMMUNICATION	MODBUS RTU
ANALOG OUTPUT	RELAY OUTPUT	ALIBI MEMORY	EXPROOF MODEL
BARCODE READER	TICKET/BARCODE PRINTER	SPECIAL SOFTWARE	BATTERY RECHARGEABLE