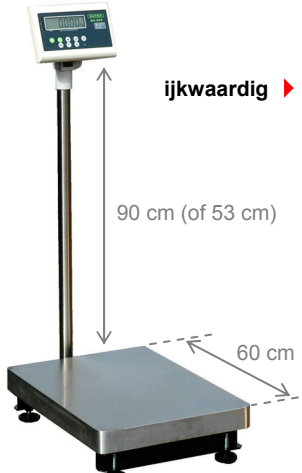


Type: 46 SA 250

 - IJkwaardig
 - CE gecertificeerd

Type (.. = weegvermogen)	Weegvlak maten in cm	Weegvermogen x schaalverdeling (d)	Prijzen (Euro)	Verzend- kosten		
 <p>ijkwaardig ▶</p> <p>90 cm (of 53 cm)</p> <p>60 cm</p> <p>HR = hoge nauwkeurigheid ▶</p>	Roestvast staal	Single range 3000 schaalverdelingen		ijkwaardige uitvoering		
		45 x 60 hoogte weegvlak 15 cm	30 kg	0 - 30 kg x 10 g	470, -	24, -
			60 kg	0 - 60 kg x 20 g	480, -	24, -
			150 kg	0 - 150 kg x 50 g	500, -	24, -
	200 kg		0 - 200 kg x 100 g	520, -	24, -	
	45 x 60 hoogte weegvlak 15 cm	Hoge Resolutie (HR) 15000 schaalverdelingen		voor interne weging		
		30 kg	0 - 30 kg x 2 g	500, -	24, -	
		60 kg	0 - 60 kg x 2 g	515, -	24, -	
		150 kg	0 - 150 kg x 10 g	535, -	24, -	
		200 kg	0 - 200 kg x 10 g	555, -	24, -	
Los weegvlak ▶	zonder indicator, statief en statiefvoet, met 3 m kabel		410,-	24,-		
Accu / netvoeding ▶	- De weegschaal werkt zowel op de ingebouwde accu (tot 75 uur), als op de meegeleverde 9/230V net-adapter. - Accu lader is ingebouwd. - Accu sparende auto-off schakeling, tijd instelbaar en uitschakelbaar. - Display verlichting uitschakelbaar of automatisch dovend.			inclusief		
IJkkeuring ▶	- Wettelijke IJkkeuring (voor gebruik voor handelsdoeleinden) vanaf 1 kg t/m 30 kg vanaf 31 kg t/m 150 kg vanaf 151 kg t/m 500 kg			65, - 90, - 260, -		
Kalibratie Certificaat ▶	- Bij gebruik "niet voor handelsdoeleinden"			62, -		
Type 46 SA 250 wordt geleverd inclusief: <ul style="list-style-type: none"> ▶ roestvast stalen statief, vrije hoogte tussen weegvlak en display 90 cm ▶ 9/230 V net-adapter ▶ ingebouwde accu en acculader ▶ RS232 data uitgang voor printer / computer ▶ Nederlandstalige gebruiksaanwijzing ▶ NMI CE ijkkeuringscertificaat (bij ijk-gekeurde levering) Optie: (gewijzigde statiefhoogte, geen meerprijs) <ul style="list-style-type: none"> ▶ roestvast stalen statief, vrije hoogte tussen weegvlak en display 53 cm 			Prijzen zijn ex BTW en ex verzendkosten. Leveringen onder Eur 650,- (ex BTW) worden na vooruitbetaling verzonden.			