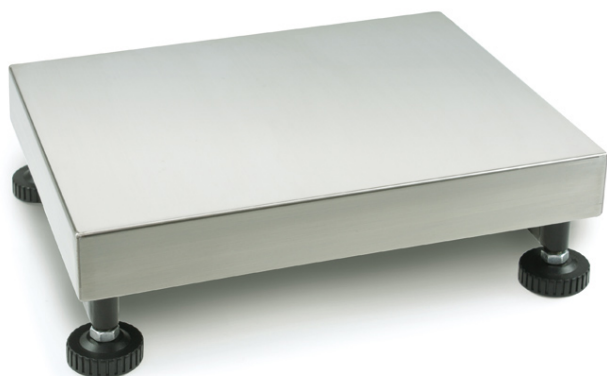


KERN KFP 150V20LM

KERN

Plateau: Weegplateau edelstaal, onderbouw gelakt staal, aluminium weegcel met siliconen coating met stof- en spatwaterdicht IP65



Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	670x1040x240 mm
Nettogewicht	18,8 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	19 kg
Brutogewicht ca.	24 kg
Verzendgewicht	33,4 kg

Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-229
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-129

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Plateau
Productfamilie	KFP-V20-IP65

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	60 kg; 150 kg
Afreesbaarheid [d]	5 g
Minimumgewicht [Min]	400 g; 1 kg
Weegcel type	aluminium IP65 met siliconen coating
Weegcel - verbinding	6-draads
Weegcel OIML klasse	C3

Approval

Ijkeenheid [e]	20 g; 50 g
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

Ontwerp

Afmetingen weegplateau (BxDxH)	650x500x139 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	staal, gepoedercoat
Afmetingen weegoppervlak (BxD)	650x500 mm
Kabellengte	2,5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	3 m
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Meetcellen - aantal	1
Stelschroeven verstelbaar	✓

Functies

Bescherming IP - meetcel	IP65
--------------------------	------