

# KERN KXP 150V20LM

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



## Approval

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

## Diensten

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

## Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	610×750×235 mm
Nettogewicht	32,5 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	34 kg
Brutogewicht ca.	36 kg
Verzendgewicht	34,4 kg

## Pictogrammen

### STANDARD



### FACTORY



## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Plateau
Productfamilie	KXP-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

## Ontwerp

Afmetingen weegoppervlak (B×D)	650×500 mm
Afmetingen weegoppervlak	650×500 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	654×500×140 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	staal, gelakt
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Stelschroeven verstelbaar	✓
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Kabellengte	3 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	10 m
Platformkonstruktion	Single-Cell
Meetcellen - aantal	1

## Functies

Bescherming IP - complete unit	IP65 (meetcel)
Bescherming IP - meetcel	IP65