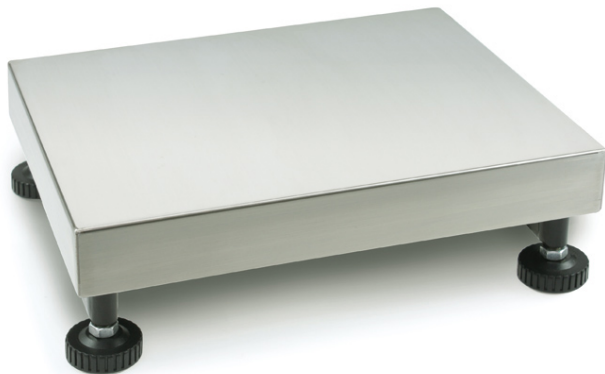


# KERN KFP 6V20LM

**KERN**

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



## Functies

Bescherming IP - meetcel IP65

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N) 1 d  
Afmetingen verpakking (B×D×H) 700×405×230 mm  
Nettogewicht 3,8 kg  
Verzendmethode Pakketdienst  
Nettogewicht ca. 3,8 kg  
Brutogewicht ca. 7 kg  
Verzendgewicht 13 kg

## Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking) 965-228  
Artikelnummer voor DAKS-kalibratie 963-128

## Pictogrammen

### STANDARD



### FACTORY



## Categorie

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

## Meetsysteem

Weegbereik [Max] 6 kg  
Afreesbaarheid [d] 200 mg  
Minimumgewicht [Min] 20 g; 40 g  
Weegcel type aluminium IP65 met siliconen coating  
Weegcel - verbinding 4-draads  
Weegcel OIML klasse C3  
Weegcel - resolutie (kalibreerbaar) 2 × 3000 e

## Approval

Ijkeenheid [e] 1 g; 2 g  
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk ✓

## Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H) 300×240×109 mm  
Materiaal weegoppervlak edelstaal  
Materiaal plateau staal, gepoedercoat  
Afmetingen weegoppervlak (B×D) 300×240 mm  
Kabellengte 2,5 m  
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max] 3 m  
Transportbeveiliging - aanhaalmoment 0,1 Nm  
Materiaal meetcel(len) aluminium  
Meetcellen - aantal 1  
Stelschroeven verstelbaar ✓