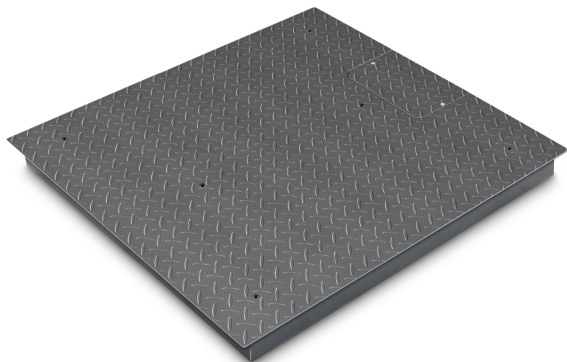


# KERN KIP 1500V20M

# KERN

Ponte di pesata in lamiera di acciaio zigrinata antiscivolo, verniciato



Valutazione della conformità possibile ex works	✓
---	---

## Display

Tipo di display	LCD
Display tipo	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	25 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

## Design

Dimensioni (L×P×A)	1200×1500×108 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	1200×1500×108 mm
Materiale	acciaio, laccato
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale piatto di pesata	acciaio verniciato a polvere
Materiale piattaforma	acciaio, verniciato a polvere
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	1200×1500 mm
Lunghezza cavo	5 m
Apparecchio indicatore lunghezza cavo	5 m
Lunghezza consentita cavo del apparecchio indicatore [Max]	15 m
Materiale cella (celle) di carico	acciaio
Celle di carico - numero	4
Piedini di livellamento regolabili	✓
Supporto a parete	✓

## Funzioni

Numero di tasti per il comando	4
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete	selezionabile
Funzione di tara	manualmente (una e più volte)
Pesate sottobilancia	No
Protetta IP - cella di carico	IP67
Protetta IP - piattaforma	nessuna protezione IP

## Alimentazione

Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Adattatore AC e funzione batteria (batteria non inclusa)

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Componente
Gruppo di prodotti	Ponte di pesata
Famiglia di prodotti	KIP-V20M

## Sistema di misura

Possibilità di valutazione della conformità	✓
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	1500 kg
Divisione [d]	0,5 kg
Risoluzione	3.000
Linearità	± 1,5 kg
Riproducibilità	0,5 kg
Range di tara	-1500 kg
Peso minimo [Min]	10 kg
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	1500 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	2,5 kg
Scorrimento massimo (15 minuti)	2 kg
Scorrimento massimo (30 minuti)	4 kg
Cella di carico tipo	acciaio nichelato IP67 rivestita in silicone + piatto incollato
Collegamento della celle di carico	4-conduttori

## Omologazione

Marchio CE	✓
Divisione di verifica [e]	0,5 kg

# KERN KIP 1500V20M



Ponte di pesata in lamiera di acciaio zigrinata antiscivolo, verniciato

## Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Min]	0 %
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	2 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	1250×1550×270 mm
Peso netto	148 kg
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	150 kg
Peso lordo ca.	165 kg
Peso di spedizione	165 kg

## Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-250
Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-230
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-130
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### FACTORY

