

## OMNITRONIC BST-1K Beamer Stand

Compact steel stand, height adjustable 80-135 cm

Réf. : 81012529

GTIN:



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

Compact steel stand, height adjustable 80-135 cm

- Stable steel version
- Tray table 35 x 32 cm, removable
- 30 mm cable hole
- Inclination angle of the tray table adjustable
- Height adjustable, with locking pin
- Height: 80-135 cm
- Tube diameter: Ø 35 mm
- Scratch-resistant black finish

### OMNITRONIC Plate for Beamers/Laptops 385x272mm

High-quality beamer plate

- Especially useful for beamers, notebooks etc.
- Adjustable inclination angle of the mounting area
- With 30 mm cable hole
- Can be mounted on every stand with 35 mm tube

### OMNITRONIC Pied d'enceinte BHS-48K

Support compact, extensible de 80 à 135 cm, charge maximale 30 kg

- Compact steel version
- Height adjustable in 4 steps, with locking pin
- Scratch-resistant black finish

### Logistique

- Réglable en hauteur

## Données techniques:

---

Poids:	3,77 kg
Adjustable height:	80-135 cm
Tube diameter:	35 mm
Material:	Steel
Transport dimensions (L x W x H):	74 x 14 x 13 cm
Min. height:	0,8 m
Max. height:	1,35 m
Color:	Black
Height:	13 cm
Width:	14 cm
Length:	74 cm
Material:	Steel

### OMNITRONIC Plate for Beamers/Laptops 385x272mm

Type (trépied en général):	Accessoire
Poids:	1,92 kg
Max. carrying capacity:	15 kg
Mounting area:	385 x 272 mm
Receiver:	D = 36.5 mm

### OMNITRONIC Pied d'enceinte BHS-48K

Charge maximale:	30 kg
Diamètre du tuyau zone:	35
Hauteur:	Maximal : 135 cm Minimal : 80 cm
Système d'enregistrement:	Ø 35 mm
Type (trépied en général):	Pied à tiroir manuel/pied d'enceinte
Matériau:	Acier
Couleur:	Noir
Dimension:	Longueur : 74 cm Largeur : 14 cm Hauteur : 13 cm
Poids:	1,85 kg