

<b>60 -100 tilt curved tv wallbracket</b>	
Codice	CK172053
EAN	4015867205150
Marca	CONCEPTRONIC
Part number	650322C
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	9
Volume (cm <sup>3</sup> )	18998
<p>La staffa di montaggio a parete equip® TV è un prodotto compatto ma robusto che garantisce un'installazione affidabile della TV LCD / al plasma. Segui la guida grafica inclusa nella confezione, puoi installare la tua TV da solo con facilità. Il supporto da parete si adatta alla maggior parte dei materiali per pareti: mattoni, cemento e legno, rendendoti la scelta ideale per l'installazione dei tuoi schermi.</p> <p><b>Caratteristiche principali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Design a inclinazione libera per più angoli di visualizzazione del monitor</li> <li>- Il blocco a molla a scatto automatico aiuta le staffe TV a scattare in posizione</li> <li>- Regolazione dell'inclinazione senza attrezzi</li> <li>- Max. Capacità di carico: 100 kg</li> <li>- Max. VESA: 1000x800</li> <li>- Conforme agli standard VESA</li> </ul>	

## SPECIFICHE

Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio a muro
Marca	CONCEPTRONIC
Dimensione massima Schermo	100"
Peso massimo supportato	100 kg

## DIMENSIONI

Altezza	832 mm
Larghezza	1140 mm
Peso	300 gr
Profondità	130 mm

## SPECIFICHE

Colore primario	Nero
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Muro
Altre informazioni	tilt range + 15° / - 15° ; supporta TV /monitor da 60 a 100° ; Supporto TV Curved; Pannello rimovibile, Max. Vesa: 1098x807mm
Dimensione massima Indicativa	100 "
Peso massimo supportato	100 kg
Distanza dal muro	13 cm
Snodi	1
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No

## VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)

50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	No
MIS-D 100 (100x100mm)	No
MIS-E (200x100mm)	No
MIS-F (200x200mm)	Si
MIS-F (400x400mm)	Si

MIS-F (600x200mm)	No
MIS-F (600x400mm)	Si
MIS-F (800x400mm)	Si
MIS-F (800x600mm)	Si
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (400x200mm)	Si
MIS-F (600x600mm)	Si
MIS-F (300x300mm)	Si
MIS-F (800x800mm)	Si
MIS-F (400x300mm)	No
MIS-F (300x200mm)	Si
MIS-F (200x300mm)	No
MIS-F (600x300mm)	No
MIS-F (1000x600mm)	Si
MIS-F (300x250mm)	Si
MIS-E (100x200mm)	No
MIS-F (200x400mm)	No
MIS-F (200X600mm)	No
MIS-F (400x100mm)	No
MIS-F (400x500mm)	No
MIS-F (500x400mm)	No
MIS-F (600x500mm)	No
MIS-F (700x400mm)	No
MIS-F (800x500mm)	No
MIS-F (900x600mm)	No
MIS-F (1000x400mm)	Si
MIS-F (1186x560mm)	No
MIS-F (1200x400mm)	No
MIS-F (1500x600mm)	No