

| | |
|---|--|
| Cme rotation er200 |  |
| Codice | CK169182 |
| EAN | 8006023114689 |
| Marca | MELICONI |
| Part number | 580407 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.68 |
| Volume (cm ³) | 2505.6 |
| <p>ER200 è un supporto Meliconi per TV con rotazione e braccio, adatto a tutte le TV con foratura VESA 75-100-200 mm. Il braccio permette di allontanare lo schermo dalla parete, inclinandolo sia verticalmente che orizzontalmente fino a 45° (dipende dalle dimensioni della TV). Realizzato interamente in Italia, questo supporto coniuga qualità e convenienza, ideale per chi desidera un prodotto economico ma affidabile.</p> <p>Un supporto Meliconi per TV con rotazione, come l'ER200, è la scelta perfetta per chi cerca funzionalità e versatilità in un solo prodotto.</p> | |

SPECIFICHE

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Tipo | staffa di supporto |
| Modello | staffa per montaggio a muro |
| Marca | MELICONI |
| Dimensione massima Schermo | 40" |
| Peso massimo supportato | 25 kg |

| DIMENSIONI | |
|---|--|
| Altezza | 230 mm |
| Larghezza | 235 mm |
| Peso | 1800 gr |
| Profondità | 51 mm |
| SPECIFICHE | |
| Colore primario | Nero |
| Funzione | Sostenere il TV/Monitor |
| Materiale | Acciaio & Alluminio |
| Tipologia generica | Staffa di Supporto |
| Tipologia specifica | Staffa per Montaggio a Muro |
| Altre informazioni | Rotazione orizzontale (°) 55 Rotazione verticale positiva (°) 20 Rotazione verticale negativa (°) 5 Dimensione TV (") 26-40 |
| Dimensione massima Indicativa | 40 " |
| Peso massimo supportato | 25 kg |
| Distanza dal muro | 5,5 cm |
| Snodi | 2 |
| Schermi Sostenuti | 1 |
| Compatibilità Videowall | No |
| Distanza dal muro massima | 26 |
| VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI) | |
| 50x50mm | Si |
| MIS-D 75 (75x75mm) | Si |
| MIS-D 100 (100x100mm) | Si |
| MIS-E (200x100mm) | Si |
| MIS-F (200x200mm) | Si |

| | |
|--------------------|----|
| MIS-F (400x400mm) | No |
| MIS-F (600x200mm) | No |
| MIS-F (600x400mm) | No |
| MIS-F (800x400mm) | No |
| MIS-F (800x600mm) | No |
| MIS-F (280x150mm) | No |
| MIS-F (400x200mm) | No |
| MIS-F (600x600mm) | No |
| MIS-F (300x300mm) | No |
| MIS-F (800x800mm) | No |
| MIS-F (400x300mm) | No |
| MIS-F (300x200mm) | No |
| MIS-F (200x300mm) | No |
| MIS-F (600x300mm) | No |
| MIS-F (1000x600mm) | No |
| MIS-F (300x250mm) | No |
| MIS-E (100x200mm) | Si |
| 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) | No |
| MIS-F (1186x560mm) | No |
| MIS-F (1200x400mm) | No |
| MIS-F (1500x600mm) | No |
| MIS-E (100x150mm) | No |
| MIS-E (150x100mm) | No |
| MIS-E (150x150mm) | No |
| MIS-F (300x400mm) | No |

MIS-F (400x600mm)

No