

| | |
|---|--|
| Supporto cme et 400 italia |  |
| Codice | CK302050 |
| EAN | 8006023114641 |
| Marca | MELICONI |
| Part number | 580405 |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.83 |
| Volume (cm ³) | 2700 |
| <p>CME è la linea di supporti economici progettata per chi desidera la qualità Meliconi a prezzi accessibili. Il modello ET400 è un supporto TV parete inclinabile compatibile con tutte le TV dotate di foratura VESA 200-300-400 mm. La sua funzione principale è quella di permettere l'inclinazione verticale dello schermo, offrendo una visione ottimale da diverse angolazioni, ideale per chi vuole massimizzare lo spazio e migliorare l'esperienza di visione. Il supporto TV parete inclinabile ET400 è interamente realizzato in Italia, garantendo robustezza, durata e un design che si integra perfettamente con ogni tipo di arredamento.</p> | |

| SPECIFICHE | |
|------------|-----------------------------|
| Tipo | staffa di supporto |
| Modello | staffa per montaggio a muro |

| | |
|----------------------------|----------|
| Marca | MELICONI |
| Dimensione massima Schermo | 65" |

| DIMENSIONI | |
|---|--|
| Altezza | 430 mm |
| Larghezza | 442 mm |
| Peso | 1500 gr |
| Profondità | 47 mm |
| Altezza massima | 430 |
| Larghezza massima | 442 |
| Profondità massima | 47 |
| 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 verticale positiva (°) 15 Rotazione verticale negativa (°) 15 |
| Dimensione massima Indicativa | 55 " |
| Peso massimo supportato | 30 kg |
| Distanza dal muro | 4,7 cm |
| Snodi | 1 |
| Schermi Sostenuti | 1 |
| Compatibilità Videowall | No |
| Distanza dal muro massima | 4,7 |
| 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) | No |
| MIS-F (800x400mm) | No |
| MIS-F (800x600mm) | No |
| MIS-F (280x150mm) | No |
| MIS-F (400x200mm) | Si |
| MIS-F (600x600mm) | No |
| MIS-F (300x300mm) | Si |
| MIS-F (800x800mm) | No |
| MIS-F (400x300mm) | Si |
| MIS-F (300x200mm) | Si |
| MIS-F (200x300mm) | Si |
| MIS-F (600x300mm) | No |
| MIS-F (1000x600mm) | No |
| MIS-F (300x250mm) | No |
| MIS-E (100x200mm) | No |
| MIS-F (200x400mm) | Si |
| 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) | Si |
| MIS-F (400x600mm) | No |