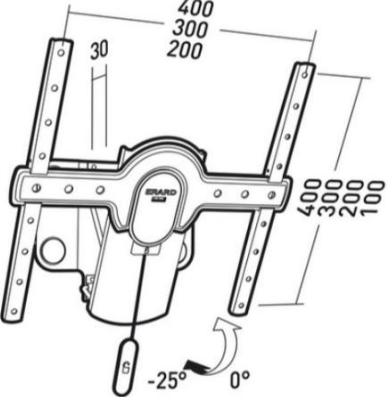


| | |
|--|--|
| Staffa top inclinabile |  |
| Codice | CK239167 |
| EAN | 3185280442409 |
| Marca | ITB |
| Part number | AMER044240 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 3.99 |
| Volume (cm ³) | 7884.25 |
| Easy setting: regolazione dell'orizzontalità della staffa possibile anche dopo la foratura nel muro grazie a un sistema brevettato di 4 rondelle ellittiche che garantiscono la perfetta messa in bolla del supporto Level check: sistema di livella con bolla integrata nella staffa per rendere ancora più semplice e rapida l'installazione. | |
| Secure : sistema anticaduta di nuova concezione che si basa su un meccanismo di fissaggio automatico (segnalato da un CLIC!) e rilascio attraverso una corda di sicurezza. | |
| Extra flat: solo 30 mm di distanza dal muro. | |
| Inclinazione: 0 / 25 gradi | |
| Spessore dello schermo massimo consentito: 50 mm TILTiT 400 La staffa inclinabile più sottile sul mercato e anche quella dotata di maggiore inclinazione: ben 25 gradi | |

SPECIFICHE

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Tipo | staffa di supporto |
| Modello | staffa per montaggio a muro |
| Marca | ITB |
| Dimensione massima Schermo | 42" |

DIMENSIONI

| | |
|------------|---------|
| Altezza | 430 mm |
| Larghezza | 467 mm |
| Peso | 4000 gr |
| Profondità | 30 mm |

SPECIFICHE

| | |
|-------------------------------|---|
| Colore primario | Bianco |
| Funzione | Sostenere il TV/Monitor |
| Materiale | Acciaio |
| Tipologia generica | Staffa di Supporto |
| Tipologia specifica | Staffa per Montaggio a Muro |
| Colore secondario | verde |
| Altre informazioni | Possibile inclinare la staffa fino a 25° e allontanarla contemporaneamente dal muro |
| Dimensione massima Indicativa | 42 " |
| Peso massimo supportato | 30 kg |
| 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) | Si |
| 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) | 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) | 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) | 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