

NM-W440WHITE

SUPPORTO A PARETE NEOMOUNTS PER TV

SPECIFICAZIONI

GENERALE

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Dim. min. schermo* | 23 inch |
| Dim. max. schermo* | 55 inch |
| Peso massimo | 25 kg (per schermo) |
| Schermi | 1 |
| Minimo VESA | 75x75 mm |
| Massimo VESA | 400x400 mm |
| Distanza dalla parete | 4-51 cm |

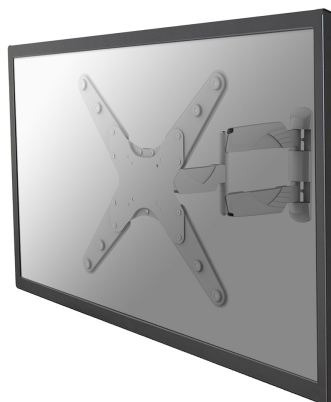
FUNZIONALITÀ

| | |
|----------------------|-------------------|
| Tipologia | Mobilità completa |
| | Inclinazione |
| | Girare |
| Inclinazione (gradi) | +10°, -15° |
| Perno (gradi) | 180° |
| Rotazione (gradi) | +3°, -3° |
| Tipo di regolazione | Nessuno |

INFORMAZIONI

| | |
|----------------------|---------------|
| Colore | Bianco |
| Materiale principale | Acciaio |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN code | 8717371444532 |

*Nota: le dimensioni in pollici segnalate sono solo indicative, combinate con il peso e le dimensioni VESA. Il peso massimo e la dimensione VESA sono restrizioni assolute per i prodotti e non devono essere superati.



Neomounts



Neomounts

NM-W440WHITE è un supporto a parete con 3 snodi per schermi LCD/LED/Plasma fino a 55" (140 cm).

Il montaggio a parete Neomounts, modello NM-W440WHITE consente di collegare uno schermo TV LCD/LED/PLASMA a qualsiasi parete. Utilizzate un montaggio a parete per sfruttare pienamente le capacità del vostro schermo.

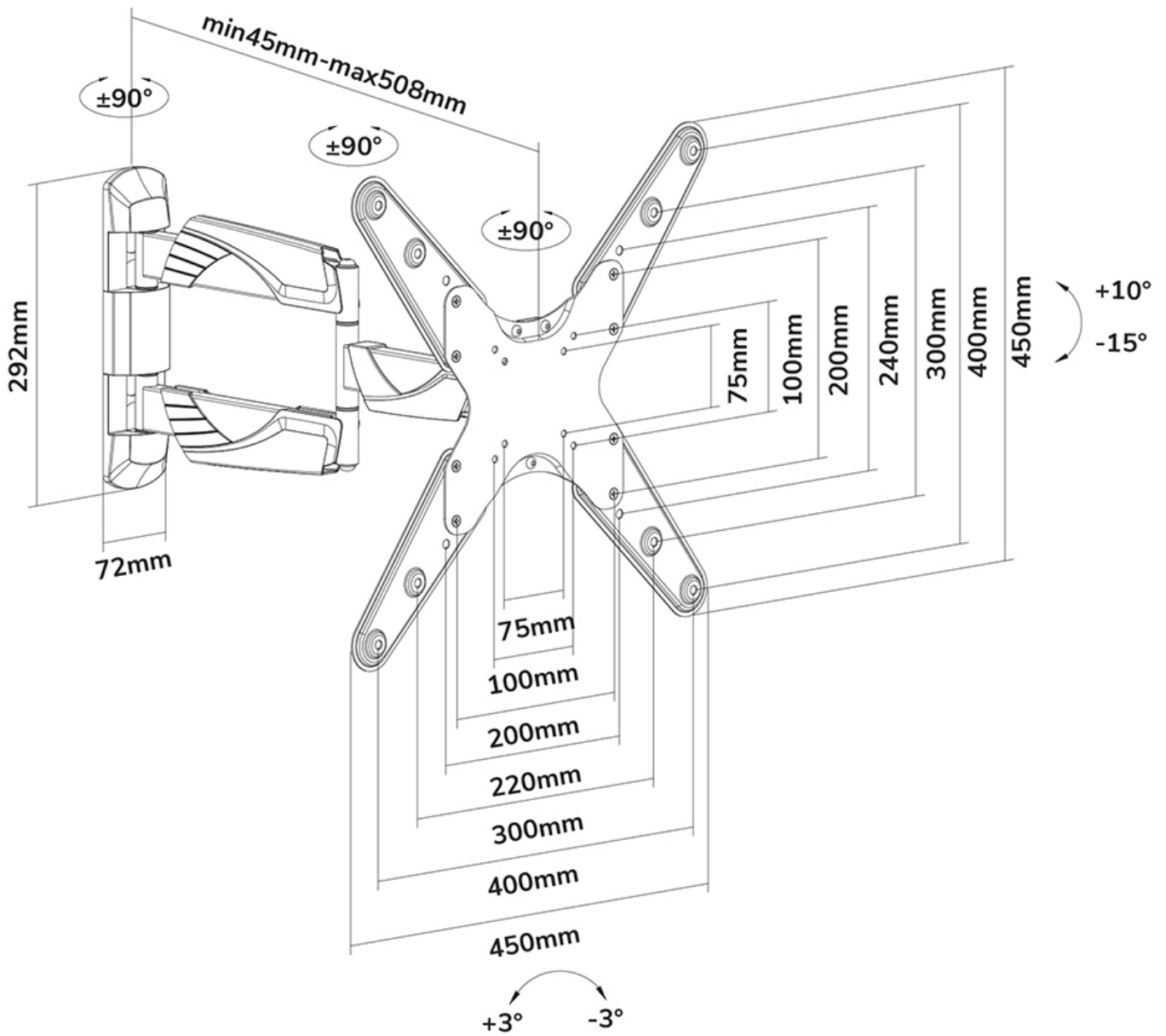
Il montaggio a parete è facile da regolare in profondità. È inoltre possibile inclinare lo schermo in senso verticale e orizzontale. Questo crea l'angolo di visione ideale. I cavi possono essere collocati sul lato inferiore del braccio.

Il NM-W440WHITE ha tre punti di articolazione ed è adatto a schermi fino a 55" (140 cm) con una capacità massima di trasporto di 25 kg. Questo prodotto è adatto per schermi con fori VESA da 75x75 fino a 400x400 mm.

Collegate poi lo schermo nella striscia e godetevi pienamente la vostra TV LED. Questo supporto è realizzato in metallo resistente e viene fornito completo di accessori.

NM-W440WHITE

SUPPORTO A PARETE NEOMOUNTS PER TV



Neomounts