

***Fellowes***

Lascia fluire la  
tua produttività



Rising™  
**Single Monitor Arm**

## Braccio monitor singolo

### Caratteristiche:

- I nostri bracci monitor più versatili che uniscono un design sofisticato e un'ampia scelta di colori.
- Il sistema con la molla a gas consente un movimento fluido del braccio per posizionarlo correttamente e ridurre l'affaticamento di occhi, collo e schiena per lavorare in tutta comodità
- Il Sistema SnapKinect™ garantisce un montaggio rapido e la massima flessibilità.
- Blocco RotationStop™ per arrestare facilmente la rotazione del braccio
- Testato da un ente indipendente per soddisfare i requisiti ergonomici previsti dalla legislazione europea in materia di salute e sicurezza: EN ISO 9241-5
- Può sostenere uno schermo di peso compreso tra 2 e 12,7 kg e fino a 72".



### Specification:

Codice	100016610	100016611	100016612	100016613	100016614	100017194	100017195	100017196	100017197
Finitura	Standard			Premium		In-Trend			
Colore	Nero	Bianco Designer / Argento	Platino 2 toni	Nero & Bronzo	Alluminio lucido e Bianco Designer	Blue Navy	Salvia	Ardesia	Champagne
RAL / Pantone	9004	9003 & 9006	9006 & P8401C	9004 & P8004C	9003 & Aluminium	P10267C & P10262C	P10310C & P10102C	P8481C & P8180C	P8002C & P8401C
Dimensioni prodotto (A x L x P)	565 x 127 x 623 mm								
Peso prodotto	3.8 kg								
Dimensioni imballo (A x L x P)	170 x 540 x 260 mm								
Peso imballo esterno	5.09 kg								
Intervallo di regolazione dinamico dell'altezza	298 mm								
Intervallo di regolazione dell'altezza	209 - 507 mm								
Raggio di azione	70 - 567 mm								
Rotazione	± 90° (180°)								
Scorrimento	± 90° (180°)								
Inclinazione	+45°/-30° (75°)								
Braccio orientabile	360° con RotationStop™ blocco (14 punti)								
Regolazione tensione	Yes								
VESA	75 x 75 / 100 x 100 piastra di sgancio rapido								
Clamp: Spessore scrivania richiesto	4 - 51 mm								
Foro passante: Spessore scrivania richiesto	10 - 76 mm								
Foro passante: Diametro	12 - 76 mm								
Portata (kg)	2 - 12.7 kg								
Misura massima monitor	72" (182.9cm) diagonale / 101.3 cm (H)								
Codice a barre cartone esterno (SCS)	10043859795182	10043859795274	10043859795298	10043859795250	10043859795267	10043859796417	10043859796394	10043859796400	10043859796424
Quantità per cartone	1								
Paese di origine	Taiwan								
Garanzia	15 anni								



## Il massimo dell'ergonomia

Mantenere un'altezza di confortevole del monitor riduce l'affaticamento di collo e occhi.



## Finiture

Scegli tra Standard, In-trend e Premium tutte sviluppate per valorizzare al meglio il tuo ufficio.



## Assemblaggio facile e veloce

Il sistema di connessione SnapKinect™ consente l'installazione del braccio in 3 facili passaggi, così puoi avere la tua nuova postazione pronta in un battito di ciglia.



## Il massimo della flessibilità

RotationStop™ è il nostro rivoluzionario sistema che ti permette di configurare l'oscillazione del tuo monitor tra 14 diversi punti di arresto. Sviluppato per proteggere le persone e l'attrezzatura.

## Lavorare in modo ergonomico:



# ZONA 3

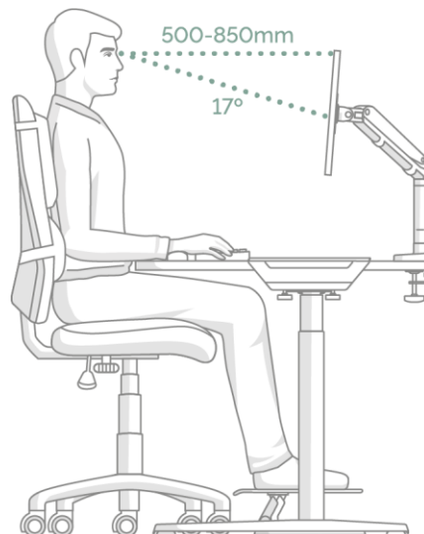
ALLEVIA LA TENSIONE AL COLLO

### Attenzione alla vista.

Controlla che i tuoi occhi siano in linea con la parte superiore dello schermo.

### Come usare un braccio monitor

- 1. A portata di braccio:** Sia che tu sieda o sia in piedi, assicurati che il monitor sia in posizione tale da poter toccare lo schermo con le dita e che tu possa leggere facilmente lo schermo.
- 2. Ad altezza occhi:** Regola il braccio monitor in modo che la parte superiore del/ dei monitor sia a livello del tuo sguardo.
- 3. Inclinazione:** Se inclini il monitor leggermente verso l'alto, guadagnerai una postura più neutra e ridurrai i riflessi.
- 4. Schermi multipli:** Se utilizzi più di un monitor, assicurati di:
  - Posizionare gli schermi fianco a fianco e allo stesso livello;
  - Sederti nel mezzo o di fronte allo schermo principale, per ridurre la necessità di ruotare o storcere il collo.



## Certificazioni:

Premio Eccellenza Ergonomica di Fira International

EN ISO 9241-5:1999 Requisiti ergonomici per il lavoro d'ufficio con videoterminali (VDT): parte 5: 1999, disposizione della postazione di lavoro e requisiti posturali.

ANSI / BIFMA x5.5 – 2014 Prodotti per scrivania/Tavolo. Comma 22, 23, 24.



## File CAD:

I file formato .dwg CAD sono disponibili per il download su pCon Catalog

I dati OFML sono disponibili su tutte le piattaforme pCon



## Cura del prodotto:

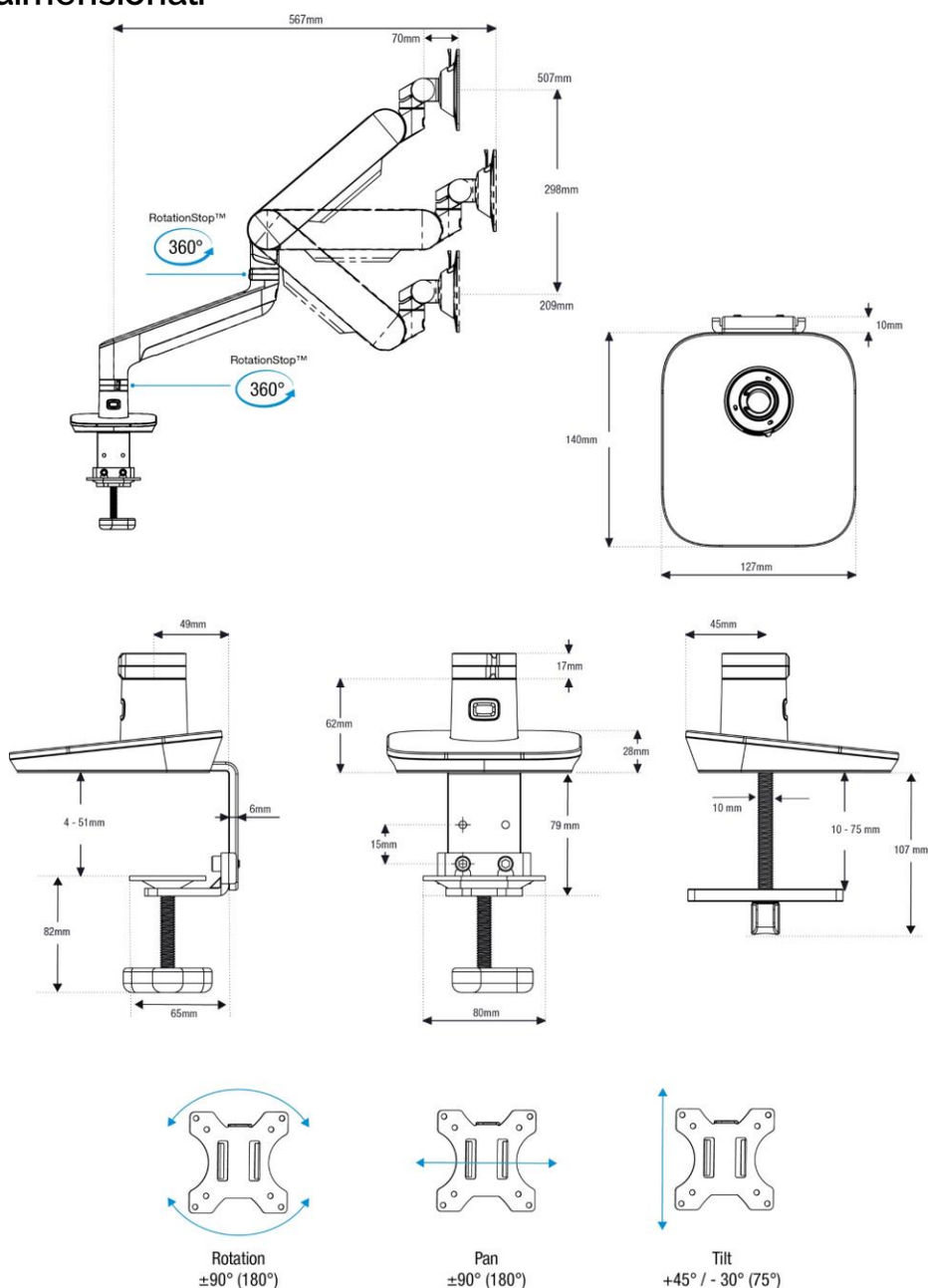
**Attenzione:** Controlla le giunture regolarmente per verificare che le viti non si siano allentate.

**Assistenza** e pezzi di ricambio: invia una mail a [infoLeonardi@fellowes.com](mailto:infoLeonardi@fellowes.com) o telefona allo 071/730041.

**Pulizia:** Utilizza un panno in microfibra umido. Non utilizzare prodotti di pulizia

**Uso e conservazione:** Leggi tutte le istruzioni ed avvertenze d'uso del prodotto prima dell'uso. Questo prodotto deve essere utilizzato o soltanto in ambienti chiusi.

## Disegni dimensionali



È stato fatto ogni sforzo per garantire che le informazioni fornite in questo documento siano aggiornate e precise. Tuttavia, Fellowes non può garantire e non si assume alcuna responsabilità legale riguardo all'accuratezza o alla completezza delle informazioni fornite. In caso di domande si prega di contattarci all'indirizzo [infoleonardi@fellowes.com](mailto:infoleonardi@fellowes.com)