

Fellowes

Soluzioni Ergonomiche



Breyta™
Poggiapiedi

Poggiapiedi

Caratteristiche:

- Supporta piedi e gambe incoraggiando il movimento.
- Piattaforma grande e stabile.
- Tre regolazioni di altezza e movimento oscillante per migliorare la circolazione.
- Design portatile, ideale da trasportare, usare e riporre. Perfetto per ambienti di lavoro ibridi.
- Esteticamente moderno e semplice, due colori disponibili (nero e bianco).
- Materiali 100% riciclabili.
- Garanzia limitata 5 anni.
- In attesa di certificazione FIRA International Ltd per la conformità alle normative europee sull'ergonomia contenute nella legislazione su salute e sicurezza: EN ISO 9241-5



Specifiche:

Codice	100016562	100016563
Colore	Nero	Bianco
Dimensione prodotto (A x L x P)	9.8 x 49.0 x 36.0 cm	
Peso prodotto	2.16 kg	
Dimensione confezione di vendita (A x L x P)	39.4 x 51.5 x 11.2 cm	
Peso confezione di vendita	2.71 kg	
Dimensione imballo (A x L x P)	42.2 x 53.3 x 24.2 cm	
Peso imballo	6.13 kg	
Numero regolazioni di altezza	3	
Settaggi di altezza	7.9, 11.6, 12.6 cm	
Dimensione piattaforma	49 x 36 cm	
Inclinazione	9° statico 0° - 18° oscillante	
Movimento oscillante	✓	
Superficie testurizzata	✓	
Caratteristiche	Trasportabile - Con spazio per stoccare le gambe sotto la piattaforma	
Codice EAN confezione	043859794898	043859794850
Codice EAN imballo	10043859794895	10043859794857
Pezzi per cartone	2	
Paese d'origine	Cina	
Riciclabilità	100%	
Garanzia	Limitata 5 anni	

Breyta™ Poggiapiedi

Breyta™ ridefinisce gli spazi di lavoro. Ispirata dagli spazi in continua evoluzione, la gamma Breyta™ è composta da accessori ergonomici progettati per il comfort, la portabilità e la facilità d'uso. Riciclabili al 100% e nati per durare, esaltano il design moderno e la sostenibilità. Eleva il tuo spazio di lavoro con Breyta™.



Grande piattaforma

Fornisce un appoggio stabile per una posizione di lavoro comoda ed ergonomica.



Facile da montare

Per ottenere l'altezza desiderata è sufficiente montare i sostegni negli appositi alloggiamenti.



Oscillante

Il movimento oscillante migliora la circolazione ed allevia la fatica.



Perfetto per il lavoro ibrido

Maniglia integrata e gambe d'appoggio removibili quando non è in uso.

Informazioni sulla sostenibilità:

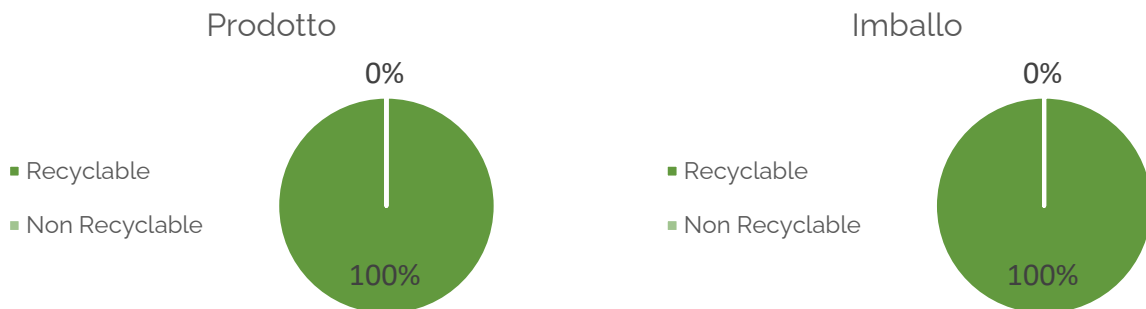
Prodotto	Contenuto Materiale Prodotto		Contenuto Materiale Prodotto		
	Peso (g)	Peso (%)	Contenuto riciclato pre-consumo (g)	Contenuto riciclato post-consumo (g)	Contenuto riciclato totale(%)
Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS)	2066.10	98%	-	-	0%
Elastomero termoplastico (TPE)	48.00	2%	-	-	0%
Total	2114.1	100%	-	-	0%

Imballo	Contenuto Materiale Prodotto		Contenuto Materiale Prodotto		
	Peso (g)	Peso (%)	Contenuto riciclato pre-consumo (g)	Contenuto riciclato post-consumo (g)	Contenuto riciclato totale(%)
Scatola in cartone	306.00	61%	244.80	61.20	100%
Manuale	5.60	1%	4.48	1.12	100%
Supporto in cartone	158.20	32%	126.56	31.64	100%
Tessuto in carta	29.60	6%	-	-	0%
Totale	499.40	100%	375.84	93.96	94%

Contenuto materiale riciclato pre-consumo: Materiale di scarto creato durante il processo di produzione o di consegna dei beni prima della consegna al consumatore finale.

Contenuto materiale riciclato post-consumo: Materiale di scarto creato dai consumatori. Questo materiale non finisce in discarica e viene utilizzato per la produzione di altri beni.

Riciclabilità:



Lavorare in modo ergonomico:



ZONA 1

PREVIENI LA TENSIONE ALLA SCHIENA

Controlla la tua postura.

Un supporto schiena e un poggiapiedi possono aiutarti a ottenere la posizione di lavoro migliore.

Come utilizzare un poggiapiedi

- 1. Imposta l'altezza della sedia:** Assicurati di impostare la tua seduta in modo tale che le braccia siano parallele alla scrivania e i tuoi gomiti stiano ad un angolo approssimativo di 90°.
- 2. Verifica l'inclinazione:** Regola l'inclinazione della tua sedia in modo tale che le tue gambe siano adeguatamente supportate ma al tempo stesso ci sia abbastanza spazio tra la seduta e il retro delle ginocchia (almeno 3/4cm).
- 3. Sostieni i piedi:** Poni il poggiapiedi di fronte alla tua sedia e verifica che sia ad un'altezza tale da poter mettere i piedi fermamente sulla piattaforma.
- 4. Movimento:** I poggiapiedi con movimento oscillante o superficie testurizzata incoraggiano micro-movimenti durante la giornata, migliorando la circolazione e alleviando la fatica.



Certificazioni:

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.



Cura del prodotto:

Pulizia: Usare un panno in microfibra umido. Non usare detersivi.

Uso e conservazione: Leggere tutte le istruzioni e i suggerimenti prima dell'uso. Questo prodotto è specifico per uso in spazi interni.

Disegni dimensionali:

