



ITALIA IMBALLAGGI

Italiaimballagi s.r.l.

[Materiale da riempimento e mat. per Proteggere](#)



[Materiale da Riempimento](#)



[Macchine per Cuscini D'aria](#)



CM 80

CM 80

CM 80

Il sistema produce cuscini d'aria partendo da una bobina di film monopiega prelaborato di PEHD.

I cuscini d'aria, separabili grazie al pretaglio, vengono creati sul posto e in base alla necessità, possono essere utilizzati per il riempimento di spazi vuoti o per la protezione delle merci da imballare. I cuscini d'aria sono il sistema di riempimento più economico presente sul mercato, infatti solo il 2% del loro volume è dato dal film, il restante 98% è aria e possono essere usati in alternativa a patatine, polistirolo, carta e schiume.

I cuscini d'aria sono inoltre: leggeri, resistenti, puliti, riciclabili, facilmente smaltibili con la plastica (bottiglie ecc.) e soprattutto permettono di risparmiare tantissimo spazio in magazzino, in quanto il rapporto tra la bobina di film ed i cuscini d'aria prodotti è di 1 a 50. La CM 80 è destinata a clienti con consumi medio/bassi o a clienti che necessitano di più postazioni lavoro; funziona senza l'utilizzo di compressore, è semplice, silenziosa, affidabile e facilmente installabile in qualunque punto del magazzino. **Produce cuscini in PEHD da 25 - 45 my alla velocità di 80 cuscini al minuto.**

Dimensione cuscini cm	Spessore film my	Dimensione bobina per bobina	Volume per bobina m ³
10x10	40	cm 12x500 mt	2

20x10

25/40

cm 23x500
mt 4

* N.B. questa misura puÃ² essere utilizzata solo grazie ad un apposito portarotolo (prolunga)

Dati tecnici CM 80

Connessione elettrica	230V / 50 Hz
Assorbimento elettrico	0,21 KW /ora
Dimensioni	445 x 450 x 400 mm
Peso	11 Kg

Estremamente resistente

Il ns. film da 25 my sopporta un peso statico di 150 Kg. Per i Vs. prodotti piÃ¹ pesanti Vi offriamo i film da 40 my e 60 my che sono in grado di sostenere un peso di 300 Kg e 500 Kg rispettivamente.

[Informazioni Venditore](#)