

GREENLIGHT / Opus Air

 **Designed and Manufactured in the UK**



"Quando un prodotto funziona meglio, costa meno e rispetta l'ambiente... perchè non utilizzarlo?"

La nostra gamma esclusiva di film biodegradabile e riciclato aiuta le aziende in tutto il mondo a migliorare il proprio profilo ambientale.

Il sistema Opus system è compatto, affidabile, facile da utilizzare e con un'ottima capacità produttiva pari a 11 metri cubi all'ora per 17 metri al minuto..

Opus Air produce cuscini ad alta resistenza che proteggeranno i vostri prodotti durante la spedizione, riducendo i costi al metro cubo del vostro sistema di imballaggio.



Sistema compatto, leggero e veloce



35 modelli di cuscino a riempimento d'aria



Film Biodegradabile

"Dall'inizio della nostra collaborazione con Green Light, abbiamo sempre avuto una assistenza eccellente. Le macchine Opus funzionano molto bene e sono semplici da"

**Distributore Opus
Svezia**

Green Light Products Ltd
Capital Business Park, Parkway,
Cardiff, CF3 2PX,
UK.

T: +44 (0)2920 790 880
F: +44 (0)2920 792 470
E: sales@greenlightproducts.co.uk
W: www.greenlightproducts.co.uk

Caratteristiche Tecniche

Velocità	<i>Fino 17 metri/minuto</i>
	<i>cuscini 200 x 200</i>
Produzione	<i>11 metri cubi /ora</i>
Alimentazione	<i>110 / 240V monofase</i>
Dimensioni	<i>36cm x 30cm x 28cm</i>
Peso	<i>8.3 Kg</i>



Caratteristiche del Film

Opus Bio e Opus Re-C

Standard

<i>200mm x 100mm x 500m</i>
<i>200mm x 200mm x 500m</i>
<i>200mm x 250mm x 500m</i>
<i>400mm x 50mm x 325m</i>
<i>400mm x 65mm x 325m</i>
<i>400mm x 100mm x 325m</i>
<i>400mm x 120mm x 325m</i>
<i>400mm x 160mm x 325m</i>

Super Strength

<i>325m</i>
<i>325m</i>
<i>325m</i>
<i>220m</i>
<i>220m</i>
<i>220m</i>
<i>220m</i>
<i>220m</i>

Opus Pro-Tech Super Strength

Quilt	<i>400mm x 260mm x 260m</i>
Double Tube	<i>400mm x 140mm x 260m</i>
Double Tube XL	<i>400mm x 140mm x 260m</i>



Domande Frequenti

Il film Green Light è più costoso rispetto alla concorrenza?

No, il nostro modello di business ha proprio l'obiettivo di essere maggiormente competitivo sul mercato

In che modo Opus Bio è bio-degradabile?

Opus Bio utilizza uno speciale additivo che provoca la completa degradazione del film in presenza di umidità, micro-organismi e ossigeno, secondo le misurazioni ASTM D6954-04. Opus Bio si degrada completamente in 12-24 mesi senza residui tossici o tracce di metalli pesanti.

Che cos'è la plastica riciclata utilizzata in Opus Re-C?

La plastica utilizzata per il film OPUS R è plastica riciclata proveniente dalla raccolta differenziata domestica, quindi materiale diverso dallo scarto di produzione da processi industriali. Il film di plastica riciclata favorisce l'imballaggio sostenibile

Green Light offre sistemi integrati automatici?

Sì, Green Light offre una gamma di soluzioni automatiche standard ma anche un servizio di personalizzazione oltre a soluzioni pronte per l'uso per volumi più contenuti.



Green Light Products Ltd
Capital Business Park, Parkway,
Cardiff, CF3 2PX,
UK.

T: +44 (0)2920 790 880
F: +44 (0)2920 792 470
E: sales@greenlightproducts.co.uk
W: www.greenlightproducts.co.uk