

Scheda tecnica

Macchina per cuscini e tappeti ad aria MINI AIR EASI2

Cod. EASI2



PER USI PROFESSIONALI

2 4 8 10

IMPIEGO 6 ORE AL GIORNO



8 METRI
VELOCITÀ / MINUTO



**PARTI DI RICAMBIO
E ASSISTENZA
IN SEDE**

**FINO A
150 SCATOLE
AL GIORNO**

Sistema di riempimento con cuscini ad aria EASI2

Sistema di riempimento economico per la produzione di cuscini e tappeti ad aria. Pratico e facile da collocare, per piccoli e grandi consumi fino a 6H/giorno.

- > **Veloce: fino ad 8 metri al minuto**
- > **Pronta all'uso, si avvia con un semplice pulsante**
- > **Assistenza post-vendita, servizio interno in sede**
- > **Cuscini e tappeti standard in HDPE e in materiale ecosostenibile**

Codice	Misure (L x B x H) cm	Velocità media m/min	Peso kg
EASI2	40,5 x 22 x 19,5	8	4

RISPARMI SPAZIO A MAGAZZINO



1 bobina

MINI AIR EASI2
DA 2,50 M³

=



8 sacchi

DI PATATINE
DA 0,33 M³

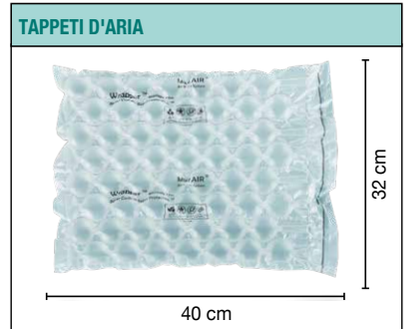


Cuscini e tappeti ad aria per sistema di riempimento EASI2

Bobine pretagliate di cuscini e tappeti ad aria da utilizzare con il sistema di riempimento EASI2. Per proteggere, avvolgere e riempire i vuoti, disponibili anche in materiale ecologico.

- > Elevato assorbimento degli urti, garantiscono l'integrità del prodotto spedito
- > Economici rispetto alle patatine in polistirolo e al pluriball
- > Ampia scelta, disponibili differenti misure e tipologie

Cuscini e tappeti



CUSCINI D'ARIA



CUSCINI D'ARIA



BOBINE E TAPPETI ECOSOSTENIBILI



Bobine Bio Mini AIR EASI2

Film in HDPE 20 my con speciale additivo che accelera la decomposizione del materiale del 50% riducendo l'impatto ambientale rispetto ai tradizionali cuscini e tappeti da riempimento.

