

## SISTEMA D'IMBALLO

## **NewAir I.B. FLEX**





## **Descrizione:**

il nuovo sistema di imballaggio gonfabile che produce materiali di ammortizzazione NewAir IB e Bubble Wrap IB ad una velocità che può arrivare fino a 30 metri al minuto.

Tutti e due i materiali gonfiabili includono la tecnologia Barrier Bubble® Sealed Air, a tre strati polietilene - strato tenuta d'aria – polietilene che creano una barriera ermetica a tenuta d'aria e garantiscono una maggiore **protezione** contro i danni anche sui cicli più lunghi di produzione e distribuzione.

NEWAIR I.B. FLEX opera con una esclusiva gamma di film. Impiegando il film idoneo per il tipo di applicazione, è possibile ottenere risparmi di utilizzo di materiale anche del 50%. NEWAIR I.B. FLEX può produrre fogli - buste o bobine con bolle da 6/13/19/25.

SPECIFICHE TECNICHE	
Alimentazione Elettrica	220-240 VAC 50/60 Hz 2A, una fase
Peso	Solo sistema 29kg Sistema + Supporto 51kg Sistema + Supporto + Avvolgitore 59kg
Dimensioni totali (LxPxH)	74 cm x 67 cm x 48 cm