

Pregis

AirSpeed® Ascent

Ascent

De **Ascent** is het meest betrouwbare luchtsysteem dat Pregis ooit heeft ontwikkeld. Dit systeem creëert Hybrid Cushioning (hybride buffers); opblaasbare kussens met een uniek vierkant patroon dat zorgt voor een betere productbescherming en daarnaast een superieure klantervaring biedt.

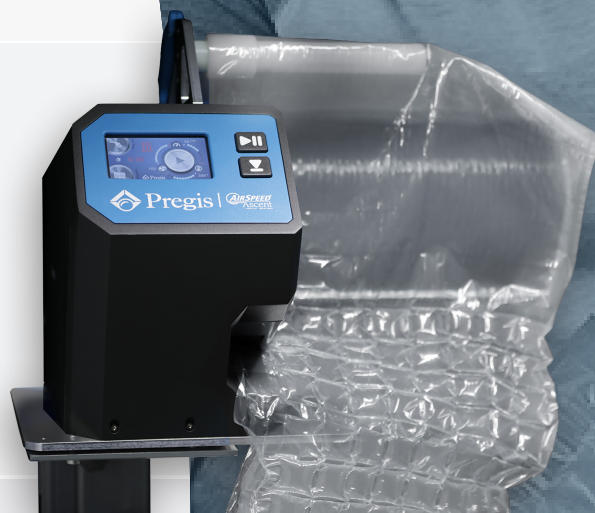
- Ongeëvenaarde prestaties
- Uitzonderlijk betrouwbaar
- Verpakker staat centraal
- Eenvoudig te gebruiken door gebruik van RFID-technologie

Technische specificaties

- **Afmetingen machine:** LxBxH in mm= 482 x 570 x 438
- **Gewicht machine:** 14,1 kg
- **Snelheid:** 23 meter/minuut
- **Afmetingen compressor:** LxBxH in mm= 272 x 226 x 247
- **Gewicht compressor:** 12,8 kg
- **Elektrische aansluiting:** 230 V, 60/50 Hz
- **Productcode Ascent Inflator (zonder luchtpomp):** 9092044
- **Stand Assembly Ascent + luchtpomp:** 9092360
- **AX Winder (alleen Ascent):** 9090982

Folies

- HC Renew 400 mm / Klein
- HC renew 800 mm / Klein



Pregis Europe

www.PregisEU.com

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com



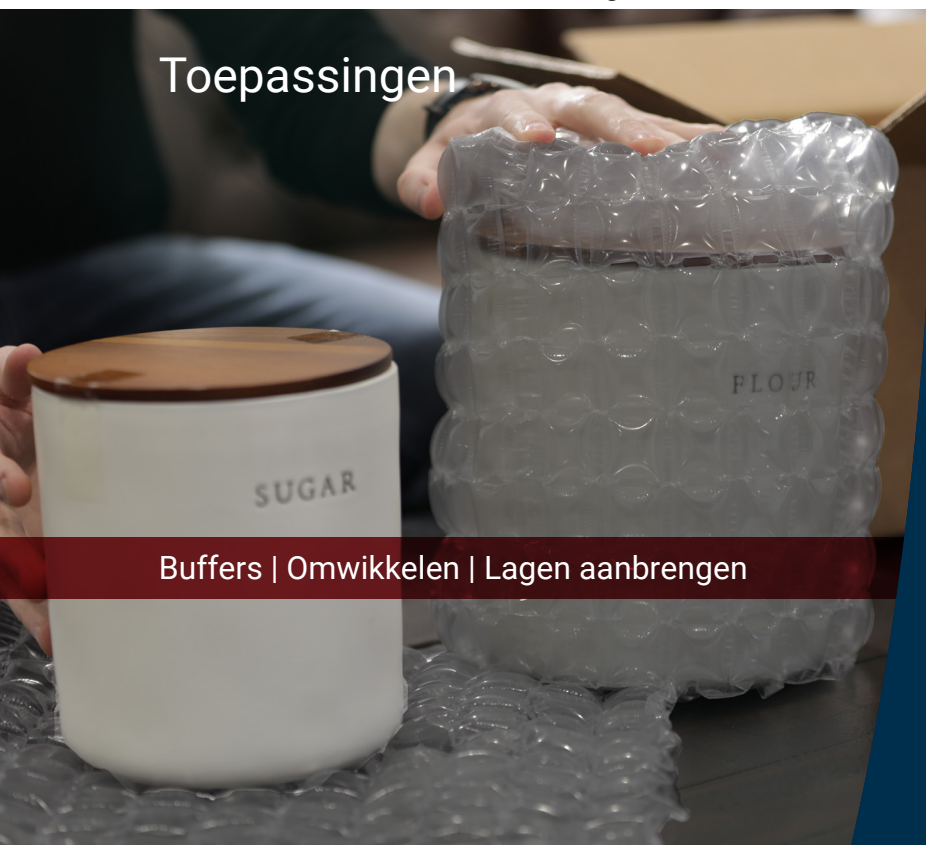
Pregis

AirSpeed® Ascent

Voordelen

- **Hoge druk:** Met behulp van een compressor vult de Ascent-machine de opblaasbare kussens onder hoge druk met lucht, om zo de buffereigenschappen te verbeteren en het product nog beter te beschermen.
- **Eenvoudige gebruikersinterface:** Alleen starten en stoppen, zonder systeemaanpassingen. Laden en in enkele seconden aan de slag!
- **Slimme logica:** Kalibreert optimale systeeminstellingen telkens wanneer een rol op de Ascent wordt geladen. Dit verkleint het risico op onregelmatigheden en menselijk fouten aanzienlijk en zorgt voor consistente hybride buffers, die ultieme bescherming bieden.
- **Snelheid machine:** Produceert luchtkussens tot 23 meter per minuut.
- **Gepatenteerde sealtechnologie:** Sterkere, betrouwbaardere afsluitingen.
- **Geen slijtageonderdelen:** Meer productieve tijd, minder onderhoud.
- **Energiebesparend:** Slaap-/waakstand bespaart stroom wanneer de machine niet wordt gebruikt.

Toepassingen



Buffers | Omwikkelen | Lagen aanbrengen

Hybride buffers

Het gepatenteerde vierkante patroon ziet er fantastisch uit en zorgt voor een goede verdeling rondom het product om beschadiging te voorkomen. Dit unieke vierkante patroon heeft een groter oppervlak dan de ronde buffers van de concurrentie, waardoor er meer oppervlakte beschikbaar is om de producten beter te beschermen tijdens het transport.



De hybride buffers zijn gemaakt van polyethyleen met een lage dichtheid en bieden een ongeëvenaarde bescherming en een hoogwaardige esthetiek, waar veel consumenten de voorkeur aan geven, en bovendien levert het veel ruimtebesparing op, aangezien één pallet hybride buffers gelijk staat aan bijna anderhalve vrachtwagen vol noppenfolie!



Pregis Europe

www.PregisEU.com

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com

