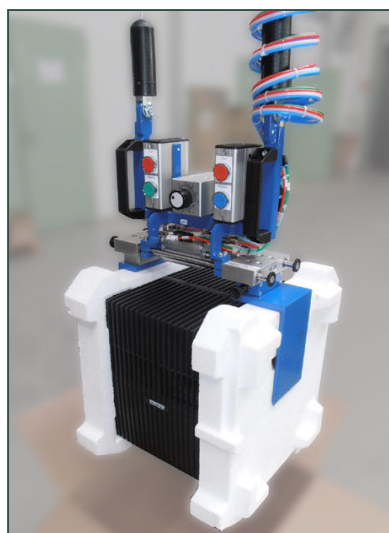
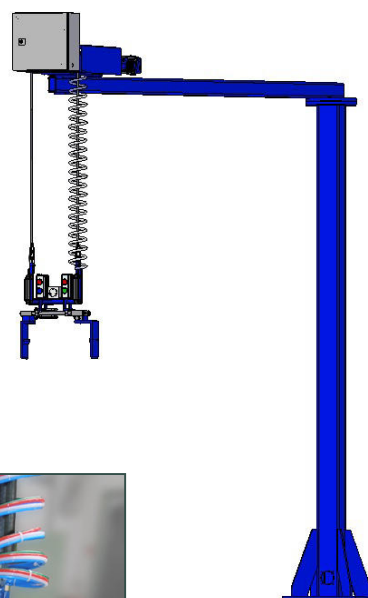


Säulenmanipulator mit pneumatischem Balancer

Die komplette Anlage dient dem lagegleichen Umsetzen von Luftwäschern. Die Luftwäscher, welche von einem Förderer bereitgestellt werden, müssen vom Greifer form- und kraftschlüssig an der Verpackung aufgenommen werden. Nach dem Spannen wird der Zuführmechanismus nach hinten gefahren und das Produkt wird mittels Manipulator in den darunter stehenden Karton abgelegt.

Ausführung:

- Säule mit einstellbarem starren Ausleger
- pneumatischer Balancer auf dem Ausleger fest installiert
- pneumatische Balancersteuerung mit Drehselektor (zur Regulierung des Lastgewichtes)
- durch Wechselbacken ist die Aufnahme von 3 unterschiedlichen Luftwäschern möglich
- 2-Handbedienung für „Lösen“
- 2-Handführung für die Auf –Ab Bewegung



Traglast Manipulator:	30 kg
Traglast Greifer:	10 kg
Eigengewicht :	170 kg
max. Ausladung:	2.000 mm
Hub:	1.600 mm
Druckluftanschluss:	0,6 MPa