



Universele doppen elevator UCS



Werking:

Zowel kunststof als metalen deksels kunnen met deze machine naar een sluitmachine getransporteerd worden. De voorraadbunker wordt gevuld met deksels. Hierna worden de deksels door een opvoerband met meenemers naar boven getransporteerd. Door instelling van de hoek van het sorteergedeelte en de werking van de zwaartekracht worden de deksels gesorteerd. Aan de bovenzijde van de opvoerband worden de gesorteerde deksels naar de uitvoergeleiding geschoven voor transport naar een sluitmachine.

Film: [LVS UCS Universal Cap Sorter for metal and plastic caps](#)

Voordelen:

Afhankelijk van verschillende deksel afmetingen kan de machine snel voor een ander deksel formaat ingesteld worden. De snelheid van de elevatorband is frequentie gestuurd.

Technische gegevens	
Model	UCS
Productie capaciteit	100 deksels per minuut
Luchtdruk	6 bar
Elektrische aansluiting	400 Volt – 50 Hz – 1.2 Kw
Afmetingen (l x b x h)	1805 x 950 x 2650 mm
Gewicht	250 kg

