

Automatische bananenchips- verpakkingsmachine voor het verpakken en snijden van bananenchips met multi- headweger



Product Introductie:

Een alles-in-één vulmachine die weegt, vult, sealt en verzegelt met datumcodes. Bespaar productieruimte en arbeidskosten. Mix is een goed ontwerp in voedselverpakkingen, klanten wegen en verpakken verschillende producten zoals rijst, snacks, chips, bonen enzovoort.

De kosten van deze machine zijn lager dan die van een compleet zaksysteem voor planten die snel aan de slag moeten met een lager budget.

apparaat specificaties:

machine frame	Volledig gemaakt van #304 roestvrij staal of koolstofstalen behuizing
touch screen	10 inch touchscreen om zowel weeg- als verpakkingsmachine te bedienen, meertalig scherm.
gewicht hoofd	10
Trechter capaciteit	1,6 liter
verpakking snelheid	Maximaal 50 zakken per minuut
Nauwkeurigheid van het gewicht	-0,1-1g
De maximale breedte van de film	420 mm, film gelamineerd
controle systeem	MCU-besturingssysteem op de weegschaal en PLC op de verpakkingsmachine
zak maat	Lengte 60-230 mm, breedte 60-180 mm
Energie	220V, 50/60Hz 2,2kW

Toestelgegevens:

Samengestelde machineonderdelen:

1. Machine voor het maken van zakken

Met een super touchscreen om de parameters van plastic zakken aan te passen

2 multiheadweger (materiaalweging)

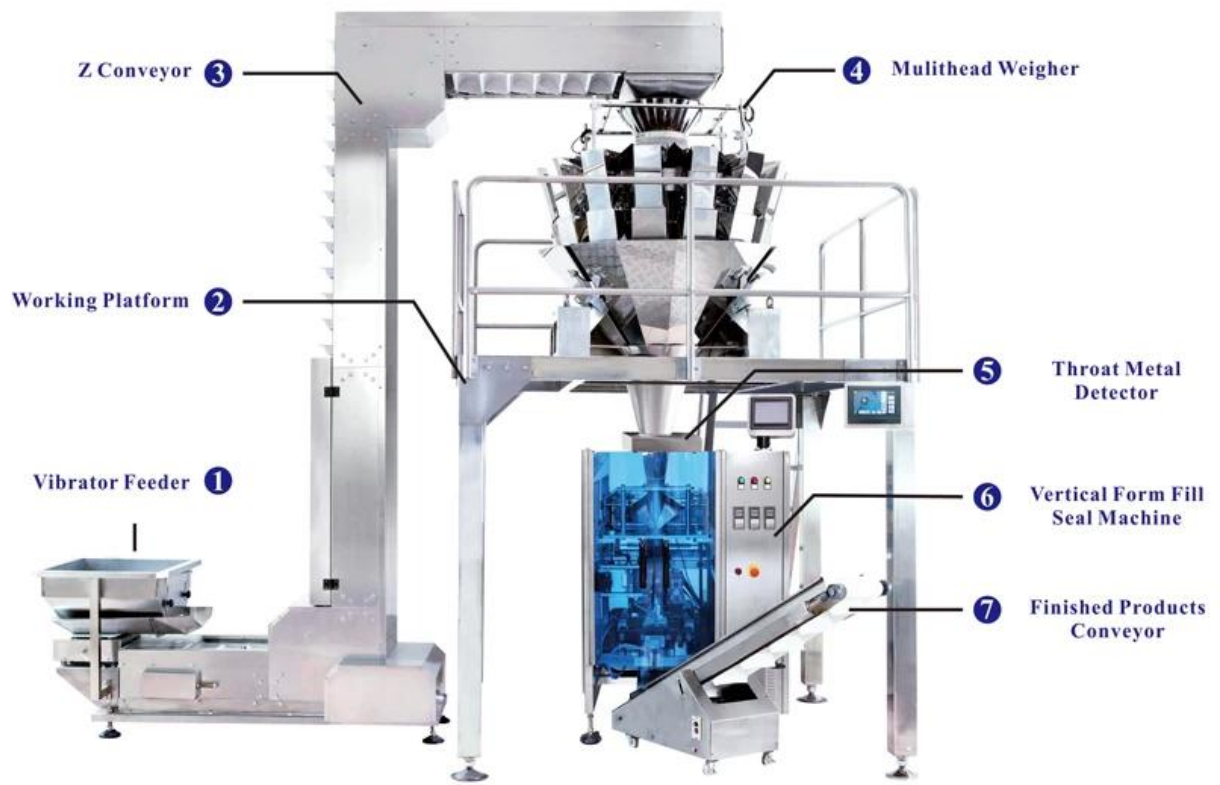
2/4 lineaire schaal, 10/14/16 hoofdschaal, verschillende materialen suggereren een andere schaal.

Transportband voor 3 materialen

Z-type lift/enkele emmerlift/grote hellende lift

4. Optioneel item

Ondersteuningsplatform / transportband voor afgewerkte producten / zakvormmachine



zak monster



machine functies

1. Nieuw ontwerp en geavanceerde technologie met een mooi uiterlijk en een redelijke structuur.
2. Geïmporteerd PLC-computerbesturingssysteem en kleurenaanraakscherm maken eenvoudige bediening mogelijk.
3. Geïmporteerd filmtransportsysteem en kleurmarkeringssensor realiseren een nauwkeurige positionering en een mooi pakket. Buiten de filmpositionering maakt de filminstallatie eenvoudiger en sneller.
4. Diversiteit aan tassen biedt klanten kussentassen, hoektassen, hangende tassen, stropdaszakken, enz.

5. Alle processen, inclusief materiaaltransport, wegen, verpakken, in zakken doen, afdrukken van datums en transport van afgewerkte goederen, worden automatisch gerealiseerd.
6. Vulsnelheid en zaklengte kunnen tot op zekere hoogte worden aangepast zonder verdere aanpassingen en onderdelen te veranderen.
7. Automatische correcte functie, bespaart tijd en verpakkingsmaterialen.

Belangrijkste machineonderdelen

Zelfstandig naamwoord: Multihead weger

Het is geschikt voor het wegen van korrels, plakjes, broodjes of onregelmatige materialen zoals snoep, zaden, gelei, aardappelen, koffiekorrels, pinda's, gepofte levensmiddelen, koekjes, chocolade, noten, yoghurt, diervoeding, diepvriesvoeding, enz. Ook geschikt voor het wegen van kleine apparaten en kunststof onderdelen



Belangrijkste machineonderdelen

Zelfstandig naamwoord: verticale verpakkingsmachine

Digitaal display met digitale instelling en flexibele bediening; Geïmporteerd PLC-besturingssysteem en kleurenaanraakscherm, eenvoudige bediening; PID onafhankelijke temperatuurregeling, meer geschikt voor verschillende verpakkingsmaterialen



Optionele machine-reserveonderdelen

Zelfstandig naamwoord: Z-type lift

Beschikbaar voor het heffen van vervormbare en niet-vormbare materialen zoals gefrituurde aardappelchips, garnalenkraker, knapperige rijst, mineralen, medicijnen, enz.



Optionele machine-reserveonderdelen

Zelfstandig naamwoord: Ondersteuningsplatform

Goedkeuring van geïmporteerde miniatuurmotor, het beschikt over een laag geluidsniveau en een lange levensduur. Het kan de afgewerkte goederen naar het platform transporteren en het afval tijdens het verpakken verminderen, waardoor de machine soepeler kan werken.



pakket en verzending

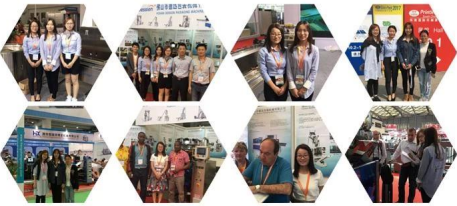
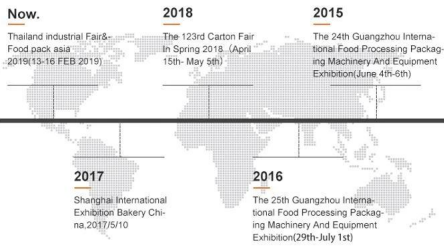


COMPANY PROFILE



DESSION is a modern packaging equipment solution provider integrating R&D, production and sales. Since the establishment of the company, with the continuous exploration, research and application of advanced technology, the company's development has begun Scale, with an innovative team of professional and technical personnel, engineers, sales and after-sales service personnel, has successfully developed a number of series of packaging machinery and related equipment, widely it is used in food, medical supplies, hotel supplies, daily necessities, hardware accessories, cultural and sports goods, toys and other products that require flexible packaging. With advanced engineering design technology and high-quality equipment system, the equipment is out The mouth has reached the Middle East, Southeast Asia, Europe, America, South Africa and other countries and regions, and has been well received by users all over the world.

DESSION EXHIBITION



DESSION CUSTOMER VISITING



Automatische bananenchips-verpakkingsmachine voor het verpakken en snijden van bananenchips met multi-headweger