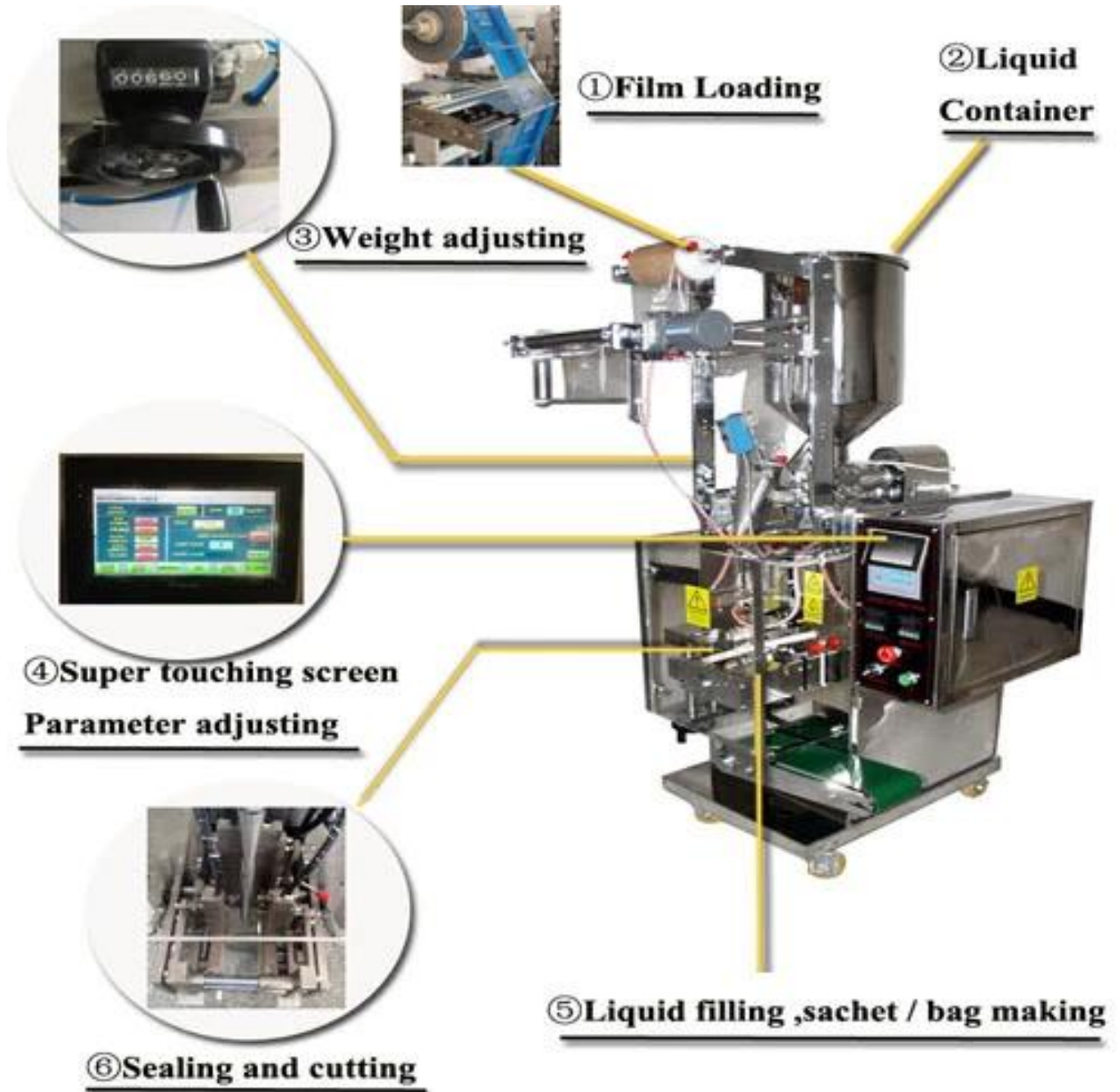


Fabricant de machine à emballer liquide de sachet de ketchup

Schéma de la machine à emballer :



Sac d'échantillon

DS-200Y | Samples



Standar pillow bag



3 sides seal bag



4 sides seal bag



Application

Ce type de machine à emballer convient à différents types de liquides, tels que l'eau, la sauce, le jus, le ketchup, la pâte, la crème, le shampooing, le miel, etc.

Matériel d'emballage

Le film laminé thermoscellable comme BOPP, PET/PE, PET/Plaqué AL/PE, papier/PE, pp, etc.



Fonction et caractéristiques :

1 : Système d'entraînement : système électrique et pneumatique.

2: contrôleur PLC écran d'affichage anglais/chinois, tous les paramètres peuvent être définis sur l'écran.

3: La température de thermoscellage horizontale et verticale est contrôlée par un mécanisme de contrôle de température intelligent.

4: Système de suivi automatique et fiable des cellules photoélectriques intelligentes, emplacement facile à fixer.

5: Le moteur pas à pas est appliqué dans le système de fabrication de sacs avec une grande précision, l'erreur est inférieure à 0,5 mm.

6 : la longueur du sac est réglable, pas besoin de changer de pièces.

7: Conception compacte avec roulette pour une mobilité facile.

Machine détaillée :



Sachet tomato ketchup package solution
20L hopper for liquid storage, can be customized



Le processus de travail de la machine à emballer les légumineuses :
Pesage automatique—remplissage automatique—ensachage automatique—fermeture automatique des sacs—coupe automatique



**Falling to be filled
into sachet/pouch**



Emballage et expédition Processus d'emballage :

Étape 1, nettoyage

Étape 2, lubrification

Étape 3, envelopper les modules avec un film plastique

Étape 4, modules d'emballage dans des caisses en contreplaqué (sans fumigation)



We can shipping your machine
by sea,by air or by train.
we can ensure the machine will
arrive to you safely and
economic