

Proceso de fabricación industrial de máquinas de palomitas de maíz

Encuentra lo último en el proceso de fabricación de máquinas de palomitas de maíz industriales, eventos populares de máquinas de procesamiento de alimentos y los principales fabricantes de equipos de procesamiento de alimentos en equipos de fabricación de alimentos, horno microondas industrial, secador industrial, máquina de hacer galletas.

La máquina industrial de palomitas de maíz adopta la última tecnología de soplado para soplar el maíz de EE.UU. directamente. La tecnología de la máquina comercial de palomitas de maíz es una combinación eficaz de la temperatura y la circulación de aire caliente. La máquina de palomitas de maíz es eficiente en el uso de la energía, la salud, la alta tasa, sin ruido, las ventajas de la operación simple.

La fábrica de palomitas de maíz tiene dos maneras de hacer las palomitas de caramelo o de chocolate. Una es la forma de rociar y la otra es la forma de cubrir.

El cliente puede elegir las formas correctas de acuerdo con el grosor del caramelo o el chocolate en las palomitas.

Máquina para hacer palomitas de maíz con un sistema de calefacción de ventilación convincente, un deflector de flujo de aire en la capa interior, un control de temperatura preciso y una capa de aislamiento más gruesa. Su avanzada técnica proporciona todas las funciones necesarias en baja potencia, alta eficiencia de calefacción, bajo costo de reporte de proyecto de fabricación, y menos mantenimiento de la máquina.

Popcorn manufacturing process flow of caramel popcorn:

Elevator---Popper---Belt conveyor---Continuous sifter---Belt conveyor---Caramel coater---cooling and separation tumbler.

Pop corn Processing flow of savory popcorn production line:

Elevator---popper---Continuous sifter---continuous coater---Dry seasoner---Holding kettle---PLC control panel

Capacity of Pop corn manufacturing project report

Hot air popper : 30-40kg/h, 60-80kg/h, 80-120kg/h, 120-150kg/h, 250kg/h, 300kg/h, etc.

Finished popcorn : 60-80kg/h, 200-300kg/h, 300-400kg/h, 400-500kg/h

Pop corn making machine raw material:

Corn adopts magic mushroom imported from the United States.

Produced by American VOGEL, the top corn kernel of the industry's first brand VOGEL company.

The exploding rate is 99%, the exploding multiple is 45 times, and the weight of 100 grains is 10 grams. The moisture content is 14.5%, which is mushroom-shaped popcorn.

Popcorn production line flavored with LOUANA coconut oil, GM caramel, Hokkaido seaweed flavor powder, Parmesan cheese, Alishan mustard, caramel macchiato, caramel popcorn, sweet and sour plum, tomato chili flavor, Mexican cheese, Barbie Q, etc. Sprinkle flavor powder.