



DRR



for food

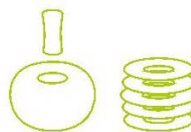


stainless steel


 voltaggio/voltage
 220V-380V-480V 3Ph

DRR

DESCORAZONADORA CORTADORA EN RODAJAS



manzana, pera, melocotón

La máquina es capaz de descorazar y cortar manzana, pera y melocotón en láminas. La máquina está compuesta por tubos soldados y dispone de ruedas (con freno) para facilitar el desplazamiento. Si se desea, se puede solicitar bases regulables para sustituir las ruedas. La máquina se compone de diversos mecanismos sincronizados. El primero se compone de una placa rotatoria con ocho estaciones de trabajo para la fruta, que se mueve poco a poco para permitir que el operario pueda cargar los frutos de dos en dos en los espacios correspondientes. El segundo mecanismo, se compone de una estructura que se mueve de arriba a abajo mediante un pistón neumático y que permite la rotación de dos tubos a través de un motor eléctrico. Los tubos descorazonadores son intercambiables según las necesidades. Otro mecanismo, que se desplaza siempre de arriba a abajo mediante un pistón neumático, se compone de almohadillas que desplazan los frutos a través de las membranas y permiten su paso sobre los tubos especiales de acero que lo sostienen. El último paso es el corte en rodajas, situado en el piso inferior al piso de carga. Desde los tubos, los frutos caen y entran en contacto con las cuchillas de la placa rotatoria, donde se produce el corte en rodajas. La placa gira en intervalos y a la velocidad elegida por el cliente. Cuando la placa se detiene, se desarrollan las tres operaciones de trabajo: el operario carga el fruto y dos mecanismos realizan las operaciones de descorazonamiento y corte. La máquina dispone de un cuadro eléctrico de acero inoxidable con PLC y un variador de frecuencia para sincronizar las operaciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DRR

| | |
|---|---|
| Capacidad de producción | 30-35 frutti/fruit min |
| Potencia instalada | 1 kW |
| Peso aproximado | 500 Kg - 1102 lb |
| Dimensiones maquina ancho x longitud x altura | 1100x800xH2200 mm (43,30x31,40xH86,60" inches) |
| Altura de carga | 1100 mm (43,30 inches) |
| Consumo de agua | 2 lt/h |
| Presion neumatica | 6 bar |
| Tamaño de la fruta | Ø 50-100 mm |
| Posible coring | Ø 20-25 mm |
| Epesor posible | 3-8 mm |
| Operadores | 1 |

La máquina dispone de:

- Rampa deslizante para desechos en acero inoxidable;
- Cinta transportadora/elevador para el producto cortado.

Construida de acuerdo con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE y posteriores.