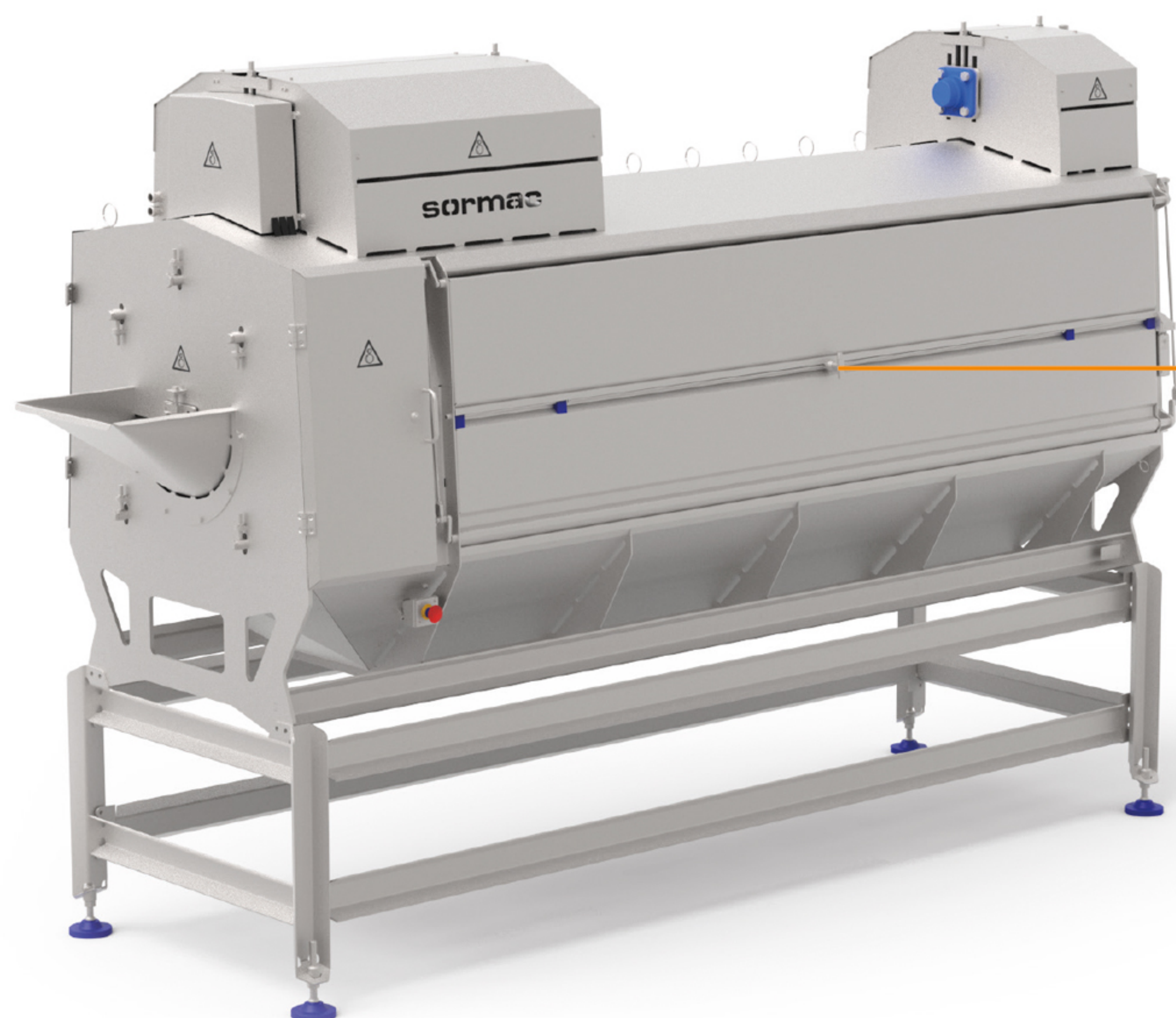


sormac

Peladora de revólver **CRR**



Funcionamiento

La peladora de revólver CRR de Sormac está compuesta por 25 rodillos de pelado recubiertos de carborundo, que juntos forman un tambor. Tanto el tambor como los rodillos giran cada uno a una velocidad ajustable individualmente. La transmisión, se lleva a cabo mediante correas en V de alta resistencia que se mueven todas en una ranura de correa en V y garantizan un funcionamiento muy fiable.

Cada rodillo es de doble rodamiento por ambos lados. Los rodillos se pueden intercambiar rápidamente gracias a un sistema de sujeción único que hace innecesario el desmontaje de los rodamientos. La gran estabilidad del tambor permite mantener una distancia muy reducida entre los rodillos (< 4 mm). Ambos lados de la máquina cuentan con puertas abatibles por toda la longitud del tambor para facilitar la limpieza del interior. En el lado derecho de la máquina se encuentran dos rodillos abatibles integrados para facilitar la limpieza del tornillo transportador y del interior del tambor.

El tiempo de permanencia en la peladora se determina mediante un tornillo horizontal. En el exterior de los rodillos se encuentran dos tubos de pulverización que se pueden ajustar individualmente. También es posible añadir

agua al interior de los rodillos a través del eje del tornillo, si se desea.

Los motores están situados en un compartimento separado y cubierto higiénicamente por encima de la zona de pelado.

Capacidad

La capacidad de la peladora depende del porcentaje de desechos de pelado deseado. Dependiendo del revestimiento de carborundo utilizado se pueden pelar entre 300 y 700 kilos por hora.



Especificación del producto

La peladora de revólver CRR está especialmente diseñada para pelar productos de pequeño diámetro, como zanahorias y patatas pequeñas. El diámetro de producto recomendado es de entre 5 y 45 mm.

Opciones

- panel de control en un pedestal
- conjunto de rodillos de pre-raspado
- conjunto de rodillos de pulir
- diferentes plataformas
- diferentes tipos de tolvas de desechos

Ficha técnica

Tipo	CRR
Tensión de alimentación	400V, 3ph, 50/60Hz
Potencia instalada	6,5 kW
Dimensiones (L x An x Al)	4.030 x 1.270 x 2.585 mm
Nivel de ruido	68 dB(A)

