

Este documento carece de validez contractual. Sólo válido a efectos informativos pudiendo ser modificado su contenido e información por razones técnicas, legales, comerciales u otras, sin previo aviso.
This document is not a deal or contract. It is only information and it can be changed by any technical, legal, business, or other reason without previous notice.

S20TGM



MULTISCAN TECHNOLOGIES S.L.

Pol Ind, Els Algars, Calle La Safor 2, 03820 Cocentaina (Alicante) Spain

Tno: 34 96 533 18 31 Fax: 34 96 533 26 30

info@multiscan.eu

www.multiscan.eu

Selección por calidad de nueces de macadamia



Principales características:

- Construida en **acero inoxidable** y materiales poliméricos de calidad alimentaria
- Transporte sobre **cinta de rodillos**
- Alimentación mediante de **cinta de alimentación**
- Visión mediante **cámara digital de alta resolución**
- Sistema de **iluminación de LEDS estroboscópicos** de larga vida
- Electrónica en **cuadro estanco climatizado**
- Controlada por **un solo PC** en entorno Windows
- Sistema de **expulsión neumática** en tres salidas
- Adecuada para **macadamias con cáscara**, analizando el 100% del fruto
- Posibilidad de **conexión remota** mediante la Opción de Comunicaciones
- Facilidad y versatilidad en el **manejo sobre pantalla táctil**
- Equipa **separador de piedras** (imagen superior derecha).

Equipamientos de serie y opcionales:

EQUIPAMIENTO						
	Tres salidas	Análisis de defectos	Limitación de expulsión	Opción de comunicaciones	Tele - Mantenimiento	Revisiones y actualización Software
S20TG	●	●	●	●	●	●

● EQUIPAMIENTO DE SERIE

● EQUIPAMIENTO O SERVICIO OPCIONAL

* Algunas opciones pueden no estar disponibles dependiendo del país de destino

Información Técnica:

- Tensión de alimentación: 230 Vac. $\pm 10\%$ monofásico, 50Hz
- Potencia: 3 Kw
- Consumo neumático: 750 l/min para un 60% de carga
- Temperatura de funcionamiento / almacenamiento: 10~45°C/ 5~50°C.
- Humedad relativa de funcionamiento / almacenamiento: 80% sin condensación.
- Presión neumática de conexión: 8 bar
- Presión neumática de trabajo: 6 bar
- Peso (kg): 650 kg
- Producción aproximada de 350.000 frutos/hora, para un índice de carga del 60%.