

S 40



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 aceitunas elaboradas, en base a color, intensidad, forma, defectos y calibre del fruto.

Principales características:

- Construida en acero inoxidable y materiales poliméricos de calidad alimentaria
- Transporte sobre cinta de rodillos
- Alimentación mediante cargador de regletas que permite mayor rendimiento
- 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 todo tipo de aceitunas entre 160 y 400 frutos/Kilo
- Posibilidad de conexión remota mediante la Opción de comunicaciones
- Facilidad y versatilidad en el manejo sobre pantalla táctil
- Producción: **4.000 Kg./hora.** -para un tamaño medio de 240 frutos/Kg.

Equipamientos de serie y opcionales:

EQUIPAMIENTO						
	Tres salidas	Análisis de defectos	Limitación de expulsión	Opción de comunicaciones	Tele - Mantenimiento	Revisiones y actualización Software
S40	●	●	●	●	●	●

● 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: para un 20% de expulsión 348 l/min
- Temperatura de funcionamiento / almacenamiento: 10~45°C/ 5~50°C.
- Humedad relativa funcionamiento / almacenamiento: 80% sin condensación.
- Presión neumática de conexión: 8 bar
- Presión neumática de trabajo: 6 bar
- Peso (kg): 750 kg