

SELECCIONADORA POR COLOR A-MECS SERIE S



Datos Técnicos y Dimensiones

MODELO	S1	S1 PLUS	S2	S3	S3 PLUS	S4	S5 PLUS	S6	S7
Canales	64	96	128	192	224	256	288	384	448
Profundidad	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540
Anchura	852	1,086	1,212	1,500	1,824	2,004	2,004	2,472	2,796
Altura	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730
Peso (Kgs)	500	600	750	900	900	1,150	1,150	1,300	1,500
Compresor de Aire (HP)	5	5	7.5	10	10	20	20	35	35

- Las especificaciones anteriores están sujetas a cambios sin previo aviso debido a mejoras técnicas.
- Las capacidades pueden diferir según el tipo de materia prima y su relación de contaminación.
- El compresor de aire no está incluido.
- En el caso del modelo Full color, el nombre del modelo es S1C, S2C, S3C, S4C, S5C, S6C y S7C.

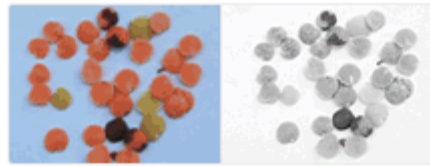


www.agromay.com

AGROMAY Soluciones Técnicas, S.L. (+34) 91.509.99.00 e-mail. agromay@agromay.com

Tri-cromática Full Color

Identificación y Precisión para detectar y eliminar cualquier pequeña variación de color.



Sistema de control de atenuación automática con LED

Óptimo sistema de control de iluminación con bajo consumo de energía LED. Ajuste automático por detección, variación de brillo en el sistema de iluminación LED.



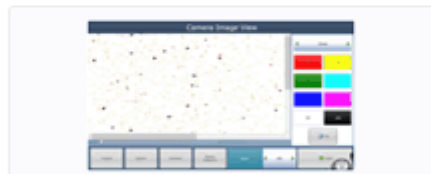
Fácil control mediante pantalla táctil

Ajuste fácil de sensibilidad de la materia prima en la pantalla táctil.



Captura y configuración de imágenes

Con SIMULATED Data, el Cliente puede identificar defectos por captura de imágenes.



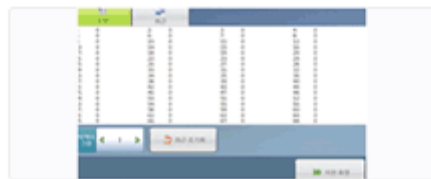
Acceso remoto

El cliente puede supervisar el estado de la máquina mediante ordenador o teléfono móvil. A-Mecs también podrá tener acceso, supervisar y dar orientación a los clientes en tiempo real.



Atención al cliente mediante el software AMECS

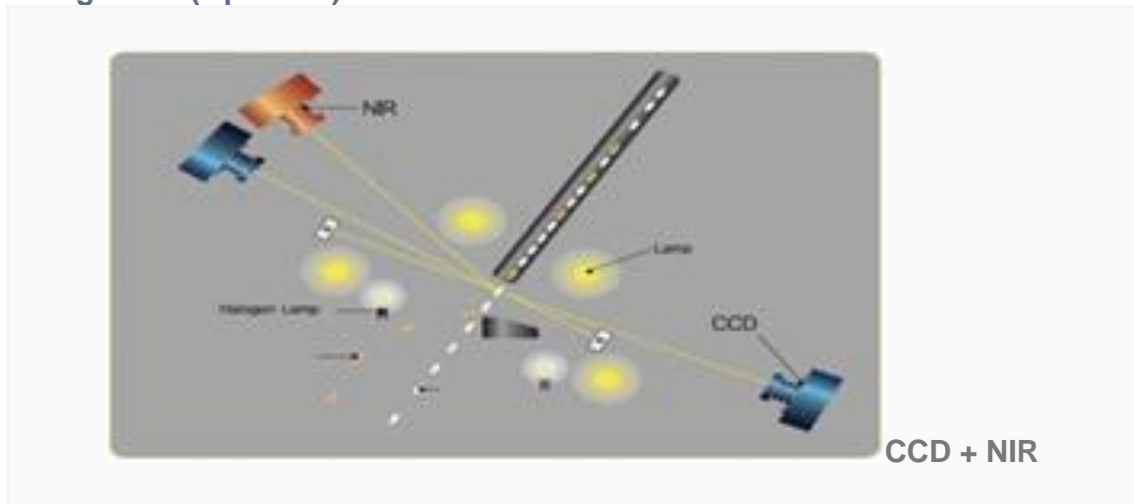
El software de AMECS guarda los expedientes de trabajo, de los datos de la operación etc. y podría ser aplicable para el mejor servicio de atención al cliente



www.agromay.com

AGROMAY Soluciones Técnicas, S.L. (+34) 91.509.99.00 e-mail. agromay@agromay.com

Tecnología NIR (Opcional)



Mediante la opción del NIR (infrarrojo cercano), es posible la clasificación incluso de materiales transparentes como el vidrio, resina, PET.



Materiales extraños: Plástico, vidrio, cerámica, piedras



www.agromay.com

AGROMAY Soluciones Técnicas, S.L. (+34) 91.509.99.00 e-mail. agromay@agromay.com