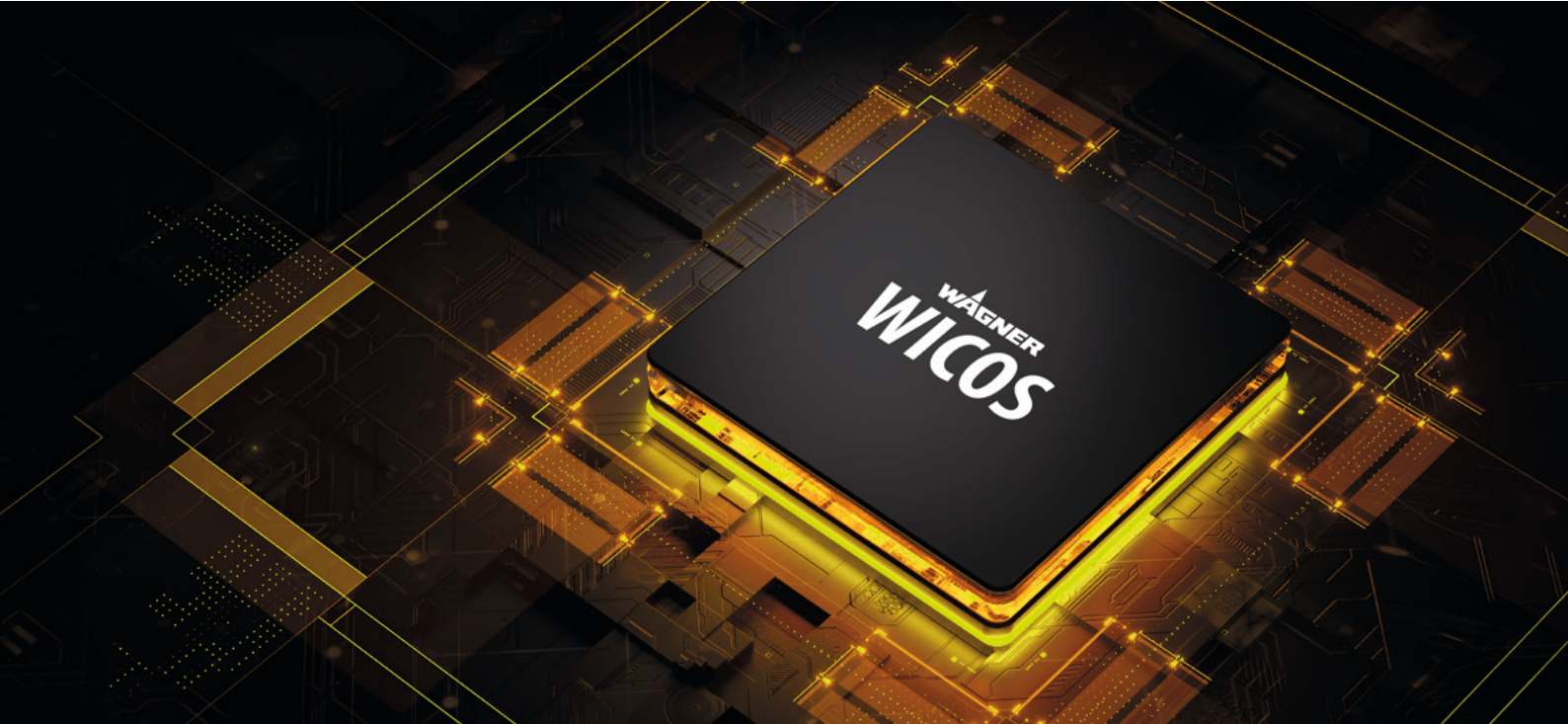


Mayor sencillez para procesos complejos:
Con el sistema de control y funcionamiento integrado WICOS
para una mayor eficacia en el recubrimiento de superficies.



Reduzca los recursos y los costes unitarios con WICOS.



Funcionamiento sencillo, seguro y rápido

Controle todos los procesos de recubrimiento mediante la pantalla multitáctil de 15,6" con teclas intuitivas, visualizaciones útiles y símbolos claros. El estado de la máquina es siempre visible de un vistazo.



Revestimiento eficiente y continuo

Active el potencial no utilizado con funciones automáticas como el control de la separación, la altura y la profundidad. Para geometrías muy complejas, ofrecemos una solución óptima con el recubrimiento dinámico en 3D.



Sistema de control con garantía de futuro

Integre WICOS en su entorno de producción a través de interfaces con ERP, MES y otros sistemas de terceros, así como con COATIFY. Benefíciese de la protección de la inversión gracias a la capacidad de actualización y mejora.

		WICOS	WICOS Plus
● Incluye ○ Alternativa □ Opcional			
Centro de polvo	IPS (máx. 36 pistolas)		○
	PXS (máx. 36 pistolas)	○	○
	PXM (máx. 34 pistolas)	○	
	PXE (máx. 22 pistolas)	○	
	Interfaz de la central de polvo		○
	Central de polvo básica		○
HMI	15,6" (siempre externo con IPS)	●	●
	Pantalla táctil externa (reflejada) 15,6	□	□
Operación	Control de la cinta transportadora confort a través de interfaces	□	□
Control de pistolas	Control de la brecha	●	●
	Control de altura 32 segmentos (sólo vertical)	●	●
	Control de altura 32 segmentos (horizontal, carrera larga fija)	●	●
	Blanqueo de la percha	●	●
	Revestimiento multizona		□
	Revestimiento de la interfaz del robot encendido/apagado (WAGNER Slave)	□	□
Control de movimiento	Posicionamiento en altura	●	●
	Posicionamiento en profundidad	●	●
	Carrera sincronizada	●	●
	Control sinusoidal activo (ASR)	●	●
	Control de profundidad	●	●
	Control de profundidad del eje Z 3D		□
	Revestimiento dinámico 3D		□
Control post-filtro	Control de multimovimiento (función de cadena de pasos)		□
	Modo ECO (post-filtro con FU necesario)	□	□
	Control de nivel activo Vaciado del depósito de polvo residual	□	□
Trabajo	Control de nivel activo Recuperación de la tolva de polvo (post-filtro/ICF)	□	□
	Gestión de recetas (1.000 recetas/local)	●	●
	Gestión de recetas plus (10.000 recetas/servidor externo)	□	□
	Selección de recetas externas a través de la interfaz	□	□
	Hoja de códigos de selección de recetas (activación de tiras luminosas)	□	□
	Modos de cambio de color	●	●
Soporte	Gestión del color (sólo para sistemas con IPS)		□
	Gestión de alarmas	●	●
	Herramienta de dispositivos WAGNER (actualización/actualización/respaldo)	●	●
	Mantenimiento a distancia	□	□
Ajustes	Diagnóstico	●	●
	Administración de usuarios	●	●
	Importación/exportación de recetas	●	●
	Parámetros de la máquina (carga/descarga/respaldo)	●	●
	Vista de la estación	●	●
Conectividad	COATIFY listo	●	●
	Hub de datos (a través de OPC UA)	□	□