



**Desbloquee todo
el potencial
*de su corrugadora***



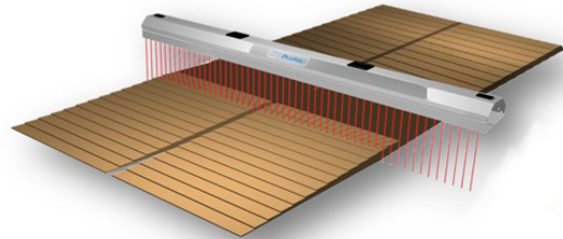
PROFILE

Un rendimiento *de calidad*

Profile es un sistema de control de procesos de bucle cerrado que ha revolucionado el rendimiento de las corrugadoras.

El sistema inspeccionará la forma del cartón producido en el extremo seco, luego analizará el perfil de deformación en alta resolución y realizará ajustes en tiempo real para procesar los parámetros en el extremo húmedo. Profile ofrece una gran reducción de desperdicios, mayor calidad y consistencia en la producción. Todo esto combinado significa que su productividad y ganancias pueden aumentar considerablemente.

Control automático *de deformación*



Opte por la precisión láser y aumente la autosuficiencia de su corrugadora. La detección automática y la corrección inteligente de cartón deformado garantizan un control de calidad mejorado. Este sistema probado es confiable, permite una acción rápida en la corrugadora y brinda monitoreo de calidad y corrección en tiempo real. Los datos de deformación también se registran con fines de rastreabilidad y análisis.

Control de *proceso*

El Sistema de Control de Procesos de Profile automatiza la configuración de producción de la corrugadora para garantizar el rendimiento y la calidad de cada pedido.

Cada pedido individual tendrá sus propios puntos de ajuste registrados automáticamente como una receta en la base de datos de Profile. Cuando se programa el mismo pedido, Profile configura automáticamente la corrugadora en la configuración óptima para garantizar que se produzca un cartón de alta calidad sin fallas.

Consistencia de *producción*

Reduzca el desperdicio y mejore la consistencia de la producción utilizando los mejores procedimientos operativos estándar en su corrugadora.

Los procesos estables y las variaciones reducidas ofrecen repetibilidad en todos los turnos manteniendo una alta calidad. La confiabilidad de nuestro sistema garantiza la satisfacción del cliente y la entrega completa y a tiempo, lo que le brinda una ventaja en el mercado actual.



SYNCRO 7

Armonía *perfecta*

Syncro 7 es un Sistema de Control de Corrugadora de un solo punto, nacido a través de años de desarrollo en el control del extremo seco y el extremo húmedo.

Cubre todas las fases de la aplicación de la corrugadora, desde las cajas de rollos hasta las cintas transportadoras. Syncro 7 garantiza una operación armoniosa a través de interfaces flexibles para cualquier combinación de máquinas, brindando el máximo rendimiento en todo momento.

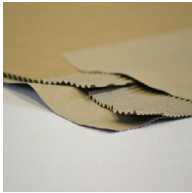
Control de *extremo húmedo*

Syncro 7 Control de Extremo Húmedo proporciona una gama completa de funciones para un control eficiente del extremo húmedo de la máquina. Los módulos integrados incluyen: cálculo y visualización de rollo a tope, empalme al final del rollo, eliminación de empalme y control de puente automático. La perfecta integración con el extremo seco en el cambio de calidad garantiza una reducción de los residuos y una mayor productividad.

Control de *extremo seco*

Syncro 7 Control de Extremo Seco conecta su sistema de planificación de producción con su maquinaria de extremo seco, alineando automáticamente los pedidos y realizando cambios automáticos de pedidos eficientes a velocidades máximas. Escada tiene años de experiencia en la integración de maquinaria de muchos fabricantes diferentes, y también puede realizar reemplazos de sistemas de control obsoletos, lo que le brinda tranquilidad para el futuro y crea la posibilidad de reemplazar máquinas individuales a través de una fácil integración con Syncro 7.

CUATRO BENEFICIOS DE UN SISTEMA DE CONTROL INTEGRADO



Sincronice con precisión los empalmes de cambio de calidad, mientras crea un desperdicio mínimo. Syncro 7 elimina automáticamente estos residuos e inicia el cambio de orden de extremo seco.



Optimice el contenido del puente y la calidad de una sola cara al sincronizar las velocidades de las caras simples y el respaldo doble a través de la capacidad de control de velocidad inteligente.



Las pantallas táctiles intuitivas del operador se utilizan para mostrar información útil en tiempo real en el extremo húmedo.

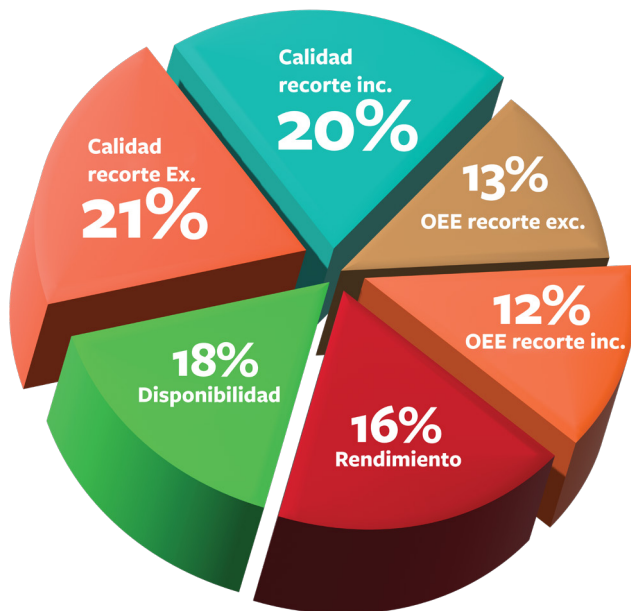


El sistema Syncro 7 vOHD se puede configurar fácilmente para mostrar una variedad de datos de producción diferentes.



CLARITY DE PRÓXIMA GENERACIÓN

Rastreabilidad,
informes
y análisis



Clarity de Escada le permite realizar análisis eficientes y rápidos.

Es completamente personalizable, lo que le permite administrar sus datos de acuerdo con sus necesidades y programar su análisis de datos con la producción automatizada de informes personalizados.

VEA A TRAVÉS DE LA NUBE DE DATOS

Clarity reúne toda la información de producción en una interfaz amigable haciendo el análisis de datos mucho más rápido.

RASTREE SUS PARÁMETROS CLAVE

Realice un seguimiento de sus parámetros clave con Clarity Dashboard. Supervise la velocidad, la deformación de residuos y los sensores y visualice en un instante para realizar ajustes oportunos.

PRODUZCA INFORMES PERSONALIZADOS

Además de los informes estándar integrados en Clarity (por ejemplo, informe OEE, resumen de residuos y muchos más), también puede crear informes personalizados que se adapten perfectamente a sus necesidades.



TIENDA DE REPUESTOS DE ESCADA

Escada Parts Portal, donde pedir repuestos para su sistema Escada nunca ha sido tan sencillo.

Tomamos el catálogo de piezas de repuesto y lo pusimos todo en línea en una tienda web fácil de usar. Simplemente navegue por la lista de repuestos, seleccione sus requisitos y presione el botón de pedido. ¡Nunca ha sido tan fácil mantener su solución Escada en perfecto estado de funcionamiento!



escadapartsstore.com

ESCADA KNOWLEDGE CENTRE

Escada Knowledge Center es una plataforma de aprendizaje en línea para clientes de Escada inscritos en un contrato de mantenimiento CCS activo.

Completa con una cartera integral de recursos de capacitación, esta plataforma educativa ofrece a los clientes una biblioteca de videos con contenido útil de capacitación y mantenimiento, creada específicamente para proporcionar contenido audiovisual de tamaño reducido y fácil de seguir, cada uno adaptado a un tema específico.



bit.ly/EscadaKnowledgeCentre



eProductivity Software es un proveedor global líder de tecnología de software de producción y negocios específicos para las industrias de embalaje e impresión. Las ofertas de software integradas y automatizadas y las soluciones puntuales de la compañía están diseñadas para permitir el crecimiento de los ingresos e impulsar la eficiencia operativa y de producción. eProductivity Software tiene su sede en Pittsburgh, Pensilvania, con oficinas en todo el mundo. Con más de treinta años dedicados a brindar la mejor tecnología de su clase a las industrias de embalaje e impresión, la filosofía arraigada de la empresa es que eProductivity Software tiene éxito cuando sus clientes prosperan. Para obtener más información, visite www.eProductivitySoftware.com

Escanee para
*unirse a la
evolución*

