

D E S K



EAE.

I N N O V A C I Ó N

D U R A D E R O

C A L I D A D

E R G O N Ó M I C O



Orientado al futuro

Operación sencilla e intuitiva. Un modo ergonómico de trabajar. Un control orientado al futuro. Y una colaboración óptima entre hombre y máquina. Gracias a estas características únicas, el EAE Desk 7 abre el camino a la innovación, la sostenibilidad y la flexibilidad en su imprenta.

Calidad

Apueste por la continuidad y seguridad mediante el diseño robusto y un innovador control por software.

Duradero

Ahorre, evite residuos y decídase por un control de sus rotativas orientado al futuro.

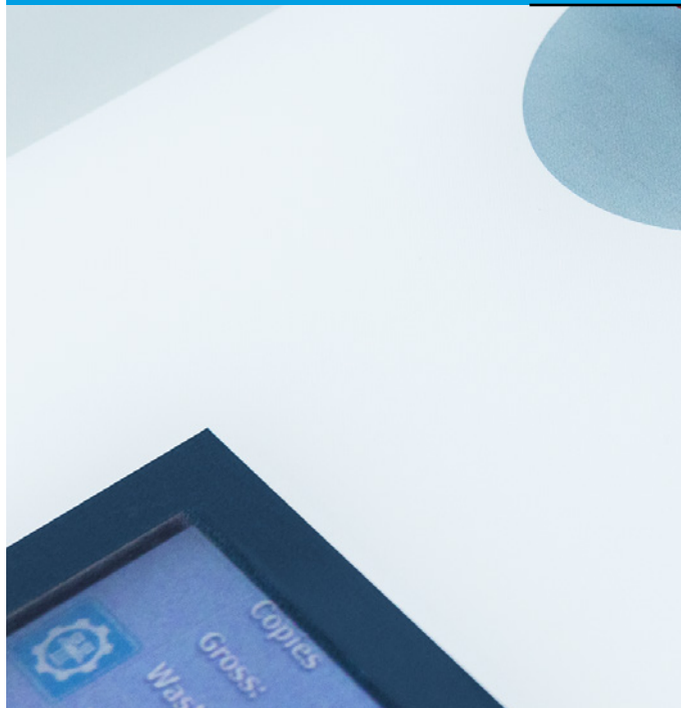


Innovación

Elija una consola orientada al futuro con múltiples posibilidades para seguir avanzando de un modo inteligente.

Ergonómico

Logre una comodidad de uso óptima gracias al control intuitivo y fácil de usar y una consola de altura regulable.





Menos es más

Sin botones innecesarios, solo las opciones de operación relevantes y una interfaz intuitiva. Así como la posibilidad de operar distintas rotativas al mismo tiempo.

Evolución

La interfaz hombre-máquina está orientada al futuro y se adapta con facilidad a los eventuales cambios. Además, el posterior desarrollo del producto es absolutamente una punta de lanza.



Ergonómico

La sencilla consola ofrece una visión de conjunto y es fácil de usar gracias a los paneles táctiles. El diseño del Desk 7 es lo suficientemente flexible como para facilitar la operación de la rotativa a partir de una tableta. Además, la altura de la consola se puede regular y es robusta y fácil de limpiar, gracias a la placa de cristal continuo.

DESK 7

Pack de rendimiento

El mejor resultado se obtiene combinando el EAE Desk 7 con el pack de rendimiento de Q.I.Press Controls. El sistema de bucle cerrado optimiza las prestaciones y minimiza los márgenes de error. Esto se traduce en un ahorro de costes, por ejemplo gracias a un uso más eficiente de la tinta, la disminución de los gastos energéticos y una menor cantidad de residuos. Además, se mejora la impresión al simplificar las tareas, minimizar los errores humanos y a la posibilidad de una configuración de equipos más fina.





EAE Engineering Automation Electronics GmbH

www.eae.com