

HSM Pure 830 - 1,9 x 15 mm

Datavernietiger HSM Pure 830

De bijzonder krachtige datavernietiger voor op de afdeling. De efficiënte aandrijving biedt een hoog rendement voor meer snijprestatie in de duurloop. Het krachtige snijwerk voor grote hoeveelheden aan papier overtuigt door de hoge snijprestatie.

Specificaties

Productnr.:	2382131	Invoerbreedte:	330 mm
EAN	4026631076418	Opvangvolume/-capaciteit:	
Vernietigingswijze:	snippers	Opvangcapaciteit per 1900 versnippering (80 g):	
Snijgrootte:	1,9 x 15 mm	Geluidsniveau (leegloop):	60 dB(A)
Veiligheidsniveau (DIN EN 66399):	F-2 O-4 P-5 T-5	Breedte x Diepte x Hoogte:	548 x 954 mm
Snijcapaciteit in velen 80g/m ² :	21	Gewicht:	74 kg
Opgenomen vermogen motor:	1020 W	Snijgoed:	Papier, Nietjes en paperclips, Creditcard, CD/DVD
Spanning / Frequentie:	230 V / 50 Hz		

Productinformatie

Inductie geharde volstalen snijwalsen met levenslange garantie zijn ongevoelig voor paperclips en nietjes en garanderen duurzaamheid.

De datavernietiger beschikt over een robuuste houten onderkast met een extra ruim opendraaiend opvangzak eenvoudig verwijderd en geleegd worden.



Para un funcionamiento continuo

El potente motor garantiza una elevada potencia de corte y un funcionamiento continuo fiable.



Ahorro de energía

La función de modo de espera garantiza un gran ahorro de energía cuando la trituradora de papel no está funcionando.



Función antiatasco de papel

La introducción de papel con protección contra sobrecarga reduce los atascos de papel y proporciona un alto nivel de rendimiento.



Alto nivel de seguridad

Una ligera presión sobre el elemento de seguridad impide una introducción involuntaria y detiene de inmediato la alimentación de papel.



Inicio/paro automático

El equipo es sumamente fácil de utilizar: inicia automáticamente la alimentación de papel y se para por sí solo tras destruir todo el material.



Desplazable sobre ruedas

La destructora de documentos es fácil y cómoda de desplazar gracias a sus ruedas.



Garantía sobre los cilindros de corte de acero durante toda la vida útil en el nivel de seguridad P-2 a P-5 (según ISO/IEC 21964).



* Nicht für / not for HSM Pure 830 / 940