

Link do produktu: <https://www.sklep.intimus.com.pl/niszcarka-przemyslowa-intimus-xlm-1700-p-73.html>

Niszcarka przemysłowa Intimus XLM 17.00

Opis produktu

intimus VZ 17.00

Niszcarki Intimus XL i XLM to wysokiej wydajności modułowy system niszczenia dokumentów i nośników danych. Seria XL to profesjonalne przemysłowe urządzenie do niszczenia nośników z wrażliwymi danymi. Jest to idealne rozwiązanie do bezpiecznego niszczenia dokumentów papierowych, kompletnych segregatorów, taśm i wielu innych. Solidne jednostki tnące o dużej wydajności, zoptymalizowane i wydajne napędy oraz w pełni automatyczne sterowanie i monitoring wszystkich funkcji maszyny zapewniają automatyczne niszczenie ogromnych ilości dokumentów, przy minimalnych kosztach personelu obsługującego. Kosz standardowego taśmociągu napędzającego może być wypełniony dziesiątkami kilogramów papieru i innych mediów, które zostaną automatycznie zniszczone. Przenośnik napędzający podaje dokumenty bezpośrednio do zasypu rozdrabniacza wstępnego. Jednostka napędowa taśmociągu znajduje się na dolnym bębnie, co zapewnia łatwy dostęp w celach konserwacji. Układ sterowania SmartShred zapewnia automatyczne sterowanie taśmociągiem napędzającym oraz całą niszcarką, a na kolorowym dotykowym wyświetlaczu odczytać można informacje o aktualnym stanie pracy niszcarki oraz wymaganych przeglądach. Niszcarka wstępna wyposażona jest w wytrzymały napęd, który poradzi sobie z grubymi stosami papieru. Wały tnące ze specjalnie zaprojektowanymi nożami z hartowanej stali narzędziowej zapewniają wysoką wydajność i efektywne rozdrabnianie. Główne punkty serwisowe do bieżącej konserwacji rozmieszczone są w dwóch łatwo dostępnych miejscach. Dostępna jest szeroka gama wyposażenia dodatkowego umożliwiającego dostosowanie serii XL do indywidualnych potrzeb klienta. Niszcarka serii XL występuje także w wersji z separatorem magnetycznym (seria XLM). Dzięki zastosowaniu separatora magnetycznego możliwe jest niszczenie kompletnych segregatorów z metalowymi elementami i pierścieniami spinającymi dokumenty. Separator magnetyczny zamontowany jest pomiędzy niszcarką wstępną i końcową. Dzięki wyeliminowaniu elementów metalowych ze strumienia ścinek, zapewniamy ochronę niszcarki drugiego stopnia znacznie wydłużając jej żywotność. Dużym atutem tego rozwiązania jest także łatwiejszy recykling papieru bez domieszek metalu.

Specyfikacja

Model	XLM 17.00	Wymiary ścinki	6 x 15 - 50 mm
Klasa bezpieczeństwa DIN66399	P-3 / O-2 / T-3* / E-2	Wydajność	600 kg/h
Niszczy również	spinacze, płyty CD/DVD, karty kredytowe, dyskietki, segregatory	Separator magnetyczny	tak
Zasilanie	400 V, 50 Hz	Zabezpieczenie	63 A
Silniki	16,5 kW	Ustawienie równoległe	620x115x310 cm
Ustawienie prostopadłe	500x300x325 cm		

