

KATALOG PRODUKTOWY

niszczarki - laminatory - ergonomia - wyposażenie biura



 **VeroTech**

Laminatory



VL-440

- laminuje na gorąco i na zimno
- maks. grubość folii: 2 x 125 mic.
- szczelina wejściowa: 230 mm
- dwie rolki grzejne
- prędkość laminowania: 300 mm/min.
- czas nagrzewania: 2-4 minuty

VL-540 / VL-530

- laminuje na gorąco
- maks. grubość folii: 2 x 100 mic. / 2 x 125 mic.
- szczelina wejściowa: 230 mm / 330 mm.
- dwie rolki grzejne
- prędkość laminowania: 300 mm/min.
- czas nagrzewania: 2-4 minuty

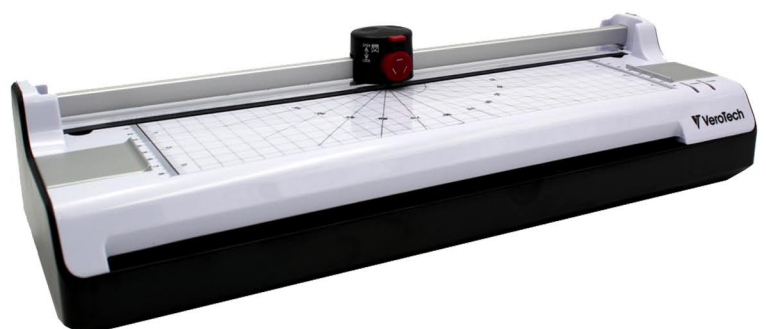


VL-640 / VL-630

- laminuje na gorąco i na zimno
- maks. grubość folii: 2 x 250 mic.
- szczelina wejściowa: 230 mm / 330 mm.
- dwie rolki grzejne
- prędkość laminowania: 400 mm/min. / 380 mm/min.
- czas nagrzewania: 1-2 minuty

VL-830

- laminuje na gorąco i na zimno
- maks. grubość folii: 2 x 125 mic.
- szczelina wejściowa: 330 mm.
- dwie rolki grzejne
- prędkość laminowania: 250 mm/min.
- czas nagrzewania: 3-5 minut
- wbudowany trymer z trzema rodzajami cięcia oraz zaokrąglacz rogów w zestawie



Laminatory / Trymery



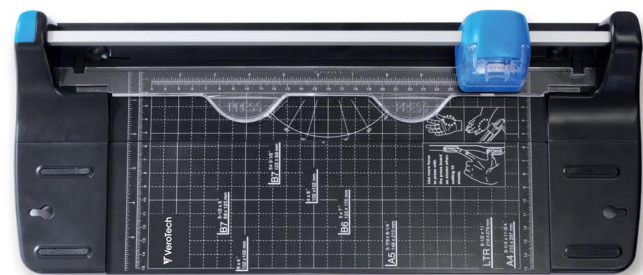
VL-930

- laminuje na gorąco i na zimno
- maks. grubość folii: 2 x 125 mic.
- szczelina wejściowa: 330 mm
- dwie rolki grzejne
- prędkość laminowania: 230 mm/min.
- czas nagrzewania: 3-5 minut
- wbudowana gilotyna z hartowanej stali

VL-100 / VL-50 / VL-25 / POUCHES-KIT

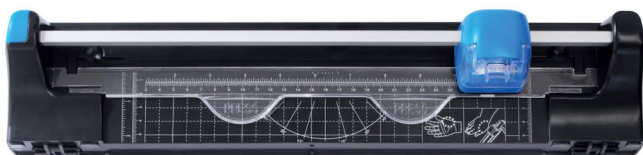
Folia do laminowania w różnych formatach i zestawach:

- VL-100 (100 arkuszy, A4, 80 mic.)
- VL-50 (50 arkuszy, A4, 80 mic.)
- VL-25 (25 arkuszy A4, 25 arkuszy A3, 80 mic.)
- POUCHES-KIT (10 arkuszy A4, 10 arkuszy A5, 10 arkuszy 60 x 90 mm, 80 mic.)



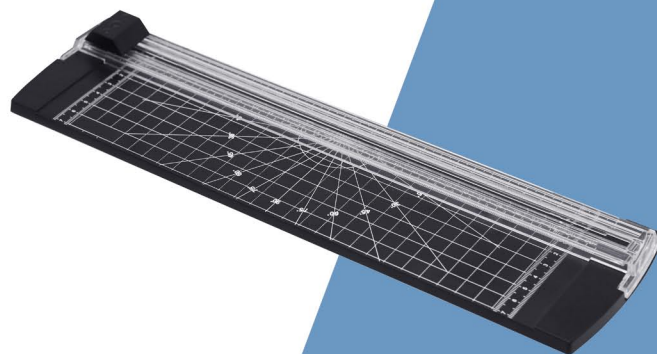
VT-200

- jednorazowe cięcie: 5 arkuszy 80 g/m²
- szerokość cięcia: 330 mm.
- rodzaje cięcia: cięcie proste, perforacja, cięcie faliste, zaginanie
- docisk ręczny
- składany blat z wyrysowanymi miarkami i kątami cięcia



VT-100

- jednorazowe cięcie: 5 arkuszy 80 g/m²
- szerokość cięcia: 305 mm.
- rodzaj cięcia: cięcie proste
- docisk ręczny
- blat z wyrysowanymi miarkami i kątami cięcia



Niszczarki osobiste / biurowe



VS-1005CC

- jednorazowe niszczenie: 5 arkuszy
- szczelina wejściowa: 210 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, T-4
- wielkość ścinek: 4 x 35 mm
- pojemność kosza: 12,5 L
- poziom hałasu: < 72 dB
- funkcja autostartu i rewersu
- rączka ułatwiająca opróżnianie kosza

VS-1008CC

- jednorazowe niszczenie: 8 arkuszy
- szczelina wejściowa: 210 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, T-4
- wielkość ścinek: 4 x 35 mm
- pojemność kosza: 15 L
- poziom hałasu: < 72 dB
- funkcja autostartu i rewersu
- rączka ułatwiająca opróżnianie kosza



VS-1010CC

- jednorazowe niszczenie: 10 arkuszy
- szczelina wejściowa: 220 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-1, T-4
- wielkość ścinek: 4 x 35 mm
- pojemność kosza: 21 L
- poziom hałasu: < 72 dB
- funkcja autostartu i rewersu
- rączka ułatwiająca opróżnianie kosza



VS-1012CC

- jednorazowe niszczenie: 12 arkuszy
- szczelina wejściowa: 220 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-1, T-4
- wielkość ścinek: 5 x 28 mm
- pojemność kosza: 18 L
- poziom hałasu: < 65 dB
- czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia



Niszczarki biurowe



VS-2014CC (black & white)

- jednorazowe niszczenie: 14 arkuszy
 - szczelina wejściowa: 220 mm
 - poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-3, T-4
 - wielkość ścinek: 4 x 12 mm
 - pojemność kosza: 21 L
 - poziom hałasu: < 65 dB
 - czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia

VS-2016CC

- jednorazowe niszczenie: 16 arkuszy
 - szczelina wejściowa: 220 mm
 - poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-3, T-4
 - wielkość ścinek: 4 x 38 mm
 - pojemność kosza: 23 L
 - poziom hałasu: < 60 dB
 - czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia



VS-2020CC (black & white)

- jednorazowe niszczenie: 20 arkuszy
 - szczelina wejściowa: 220 mm
 - poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-3, T-4
 - wielkość ścinek: 4 x 38 mm
 - pojemność kosza: 26 L
 - poziom hałasu: < 60 dB
 - czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia

VS-2024CC

- jednorazowe niszczenie: 24 arkusze
 - szczelina wejściowa: 220 mm
 - poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-3, T-4
 - wielkość ścinek: 4 x 38 mm
 - pojemność kosza: 26 L
 - poziom hałasu: < 60 dB
 - czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia



Niszczarki Ultra Silence / z podajnikiem



VS-3015CC Ultra Silence

- jednorazowe niszczenie: 15 arkuszy
- szczelina wejściowa: 220 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-1, T-1
- wielkość ścinek: 4 x 38 mm
- pojemność kosza: 26 L
- poziom hałasu: 40 dB
- czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia

VS-3018CC Ultra Silence

- jednorazowe niszczenie: 18 arkuszy
- szczelina wejściowa: 220 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-1, T-1
- wielkość ścinek: 4 x 38 mm
- pojemność kosza: 26 L
- poziom hałasu: 40 dB
- czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia



VS-120AF z podajnikiem automatycznym

- jednorazowe niszczenie: 12 arkuszy
- podajnik automatyczny: 120 arkuszy
- szczelina wejściowa: 220 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, T-4
- wielkość ścinek: 4 x 12 mm
- pojemność kosza: 21 L
- poziom hałasu: < 55 dB
- czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz, błąd podajnika
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia

VS-400AF z podajnikiem automatycznym

- jednorazowe niszczenie: 10 arkuszy
- podajnik automatyczny: 400 arkuszy
- szczelina wejściowa: 240 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-1, T-1
- wielkość ścinek: 4 x 12 mm
- pojemność kosza: 55 L
- poziom hałasu: 60 dB
- czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz, błąd podajnika
- funkcja autostartu i rewersu
- wysuwany kosz z okienkiem ułatwiającym kontrolowanie zapelnienia
- możliwość zabezpieczenia niszczarki kodem PIN



Niszczarki profesjonalne



VS-4025CC

- jednorazowe niszczenie: 25 arkuszy
- szczelina wejściowa: 240 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-3, T-4
- wielkość ścinek: 4 x 40 mm
- pojemność kosza: 45 L
- poziom hałasu: 50 dB
- czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- solidna metalowa obudowa

VS-4030CC

- jednorazowe niszczenie: 30 arkuszy
- szczelina wejściowa: 240 mm
- poziom bezpieczeństwa: DIN P-4, O-3, T-4
- wielkość ścinek: 4 x 40 mm
- pojemność kosza: 60 L
- poziom hałasu: 50 dB
- czujniki: otwarty kosz, przegrzanie, przeciążenie, pełen kosz
- funkcja autostartu i rewersu
- solidna metalowa obudowa



Bindownice / Ergonomia



VB-120

- jednorazowe dziurkowanie: 12 arkuszy
- pojemność bindowania: 350 mm
- maks. szerokość dokumentu: A4
- liczba noży dziurkujących: 21
- maks. rozmiar spirali: 45 mm
- jedna dźwignia do dziurkowania i oprawiania
- metalowa podstawa
- wbudowany dziurkacz z tyłu urządzenia (4 dziurki)

VB-100

zestaw do bindowania, w którego skład wchodzi:

- 20 okładek przednich wykonanych z przezroczystej folii PVC
- 20 okładek tylnych skóropodobnych czarnych
- 10 spiral plastikowych czarnych o średnicy 8 mm
- 10 spiral plastikowych czarnych o średnicy 10 mm



80001 / 80002

- wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego lub z metalu
- posiada sprężynowe chowane koła
- wyposażony w powierzchnię antypoślizgową
- maks. obciążenie do 150 kg
- kolor czarny lub szary

Ergonomia



70003 / 70005 / 70006 / 70008 / 70009 / 70010

- płynna regulacja kąta nachylenia
- regulacja wysokości
- powierzchnia antypoślizgowa
- powierzchnia masująca
- gumowe nóżki zapewniające stabilność

10004

- pasuje do większości monitorów dostępnych na rynku
- możliwość regulacji wysokości
- gumowe nóżki zapewniające stabilność
- dopuszczalne obciążenie do 10 kg
- wyprofilowany przód na przybory do pisania, telefon lub tablet



30003

- pasuje do większości laptopów dostępnych na rynku
- możliwość ustawienia 7 poziomów kąta nachylenia
- możliwość obracania ekranu w obydwu kierunkach
- możliwość złożenia na płasko

10007

- wykonany z utwardzanego plastiku
- możliwość przymocowania do blatu biurka lub do podłokietnika fotela biurowego
- wbudowana podkładka pod myszkę
- wbudowana podkładka żelowa pod nadgarstek
- polecany przez graczy, grafików, programistów oraz pracowników biurowych



Kasetki na klucze / Kasetki na pieniądze / Skrzynki na listy



Kasetki na klucze

- wykonane ze stali malowanej proszkowo
- możliwość mocowania na ścianie
- posiadają etykiety z numerami kluczy
- zamykane na klucz
- w ofercie szafki mieszczące od 20 do 300 kluczy
- w ofercie szafki w różnych rozmiarach i kolorach

Kasetki na pieniądze

- wykonane ze stali malowanej proszkowo
- posiadają składany uchwyt ułatwiający przenoszenie
- posiadają zamek mechaniczny na klucz
- dwa kluczyki w zestawie
- w środku wyjmowana szufladka z przegródkami
- cztery warianty kolorystyczne
- występują w różnych rozmiarach



Skrzynki na listy

- wykonane z metalu malowanego proszkowo
- posiadają otwór wrzutowy z pokrywką
- posiadają plakietkę identyfikacyjną do wpisania danych
- zamykane na klucz
- otwory montażowe w tylnej ścianie skrzynki
- różne warianty kolorystyczne

Tabela specyfikacji niszczarek Verotech

Model	Jednorazowe niszczenie (arkusze)	Wielkość ścinek (mm)	Pojemność kosza (L)	Poziom bezpieczeństwo (norma DIN 66399)	Szczelina wejściowa (mm)	Poziom hałasu (dB)	Cięcie zszywek	Cięcie spinaczy biurowych	Cięcie kart plastikowych	Cięcie płyt CD/DVD	Obudowa z kółkami	Podajnik automatyczny	Funkcja Autostart / Stop	Funkcja rewersu	Czujniki	Wymiary (mm)	Masa (kg)
VS-1005CC	5	4x35	12,5	P-4, T-4	210	<72	Tak	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz	310 x 190 x 320	3,2
VS-1008CC	8	4x35	15	P-4, T-4	210	<72	Tak	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz	320 x 195 x 356	4
VS-1010CC	10	4x35	21	P-4, O-1, T-4	220	<72	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz	360 x 220 x 396	5
VS-1012CC	12	5x28	18	P-4, O-1, T-4	220	<65	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	329 x 226 x 495	8
VS-2014CC	14	4x12	21	P-4, O-3, T-4	220	<65	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	366 x 280 x 491	10
VS-120AF	12	4x12	21	P-4, T-4	220	<55	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak (120 arkuszy)	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie, błąd podajnika	366 x 287 x 500	11
VS-2016CC	16	4x38	23	P-4, O-3, T-4	220	<60	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	385 x 280 x 564	16,5
VS-2020CC	20	4x38	26	P-4, O-3, T-4	220	<60	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	385 x 280 x 594	14,7
VS-2024CC	24	4x38	26	P-4, O-3, T-4	220	<60	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	385 x 280 x 594	16,5
VS-3015CC	15	4x38	26	P-4, O-1, T-1	220	40	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	377 x 282 x 540	10
VS-3018CC	18	4x38	26	P-4, O-1, T-1	220	40	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	377 x 282 x 540	10,5
VS-4025CC	25	4x40	45	P-4, O-3, T-4	240	50	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	430 x 330 x 710	28
VS-4030CC	30	4x40	60	P-4, O-3, T-4	240	50	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie	430 x 330 x 860	30
VS-400AF	10	4x12	55	P-4, O-1, T-1	240	60	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak (400 arkuszy)	Tak	Tak	przegranie, otwarty kosz, przepiętny kosz, przeciążenie, błąd podajnika	400 x 500 x 760	23,5



ul. Szyszkowa 35/37
02-285 Warszawa

tel.: (22) 245 05 28
e-mail: biuro@verotech.pl