



Atramentowy druk ciągły

Videojet® 1530

Maksymalizacja założonego czasu produkcji. Minimalizacja kosztów posiadania. Drukarka 1530 została skonstruowana z myślą o prostej i niezawodnej obsłudze w warunkach średniego obciążenia.

Drukarka Videojet 1530, która została skonstruowana z myślą o braku przestojów, jest wyposażona w technologię Long Life Core™, gwarantującą pięć lat eksploatacji pomiędzy zaplanowanymi operacjami wymiany części zużywalnych⁽¹⁾. Zapewniająca prostotę obsługi i pozwalająca na wykonywanie mniejszej liczby prac konserwacyjnych drukarka 1530 stanowi idealne rozwiązanie dla producentów pracujących w trybie wielozmianowym.

Drukarka 1530 to platforma o dużych możliwościach konfiguracji, która została skonstruowana specjalnie pod kątem pracy w warunkach średniego obciążenia. Dzięki szerokiemu zakresowi działania i bogatej gamie różnych rodzajów atramentów jest to rozwiązanie, które sprawdza się idealnie w różnorodnych zastosowaniach.



Wydłużony czas działania

- Technologia Long Life Core™ to gwarancja 5 lat pracy od momentu instalacji⁽¹⁾.
- Technologia CleanFlow™ zapobiegająca osadzeniu się atramentu, co w przypadku tradycyjnych drukarek atramentowych może powodować częste wstrzymywanie pracy urządzeń.
- Wewnętrzna pompa gwarantująca brak konieczności doprowadzania powietrza z zewnątrz i mniejsze niebezpieczeństwo przedostania się zanieczyszczeń do strumienia tuszu.
- Mechanizm automatycznego czyszczenia głowicy drukującej przyspiesza rozruch nawet po dłuższych przerwach w pracy.

Produktywność w standardzie

- System Dynamic Calibration™ umożliwia automatyczną regulację parametrów natrysku, tak aby zagwarantować wysoką jakość druku.
- Możliwość drukowania od 1 do 5 wierszy zaspokaja różne wymagania związane ze znakowaniem.
- System dostarczania płynów Smart Cartridge™ prawie całkowicie eliminuje wycieki i gwarantuje użycie prawidłowego atramentu.

Kontrola jakości nadruków

- Wiele chronionych hasłem poziomów dostępu do menu sterowania systemem zapobiega mimowolnym błędom przy wprowadzaniu danych.
- Przechowywane informacje do druku z polami wartości zadanych i obliczanych minimalizuje konieczność wprowadzania danych przez użytkownika.
- Prosta integracja z oferowanym przez Videojet oprogramowaniem CLARISOFT® i CLARISUITE™ umożliwia zdalne sterowanie zaawansowanymi funkcjami znakowania.

Prostota obsługi

- Jasny wyświetlacz z podglądem WYSIWYG i klawisze funkcyjne zapewniają łatwą obsługę.
- Można zapisać nawet 100 złożonych informacji, do których można łatwo sięgnąć — a jeszcze więcej można zapisać na standardowej karcie pamięci USB.
- Wykorzystanie poziomów użytkownika pozwala rozdzielić czynności w zakresie obsługi od instalacji i konserwacji.

(1) Ograniczona gwarancja obejmująca wyłącznie części, której okres jest obliczany proporcjonalnie do pozostałego czasu eksploatacji w chwili dokonywania wymiany gwarancyjnej.

Videojet® 1530

Atramentowy druk ciągły

Maksymalna szybkość liniowa

Drukuje od 1 do 5 wierszy przy prędkościach do 278,6 m/min (914 stóp/min) (10 znaków na cal, drukowanie jednego wiersza)

Konfiguracja matrycy czcionki

Jeden wiersz: 5x5, 5x7, 7x9, 9x12, 10x16, 16x24, 25x34
Dwa wiersze: 5x5, 5x7, 7x9, 9x12, 10x16
Trzy wiersze: 5x5, 5x7, 7x9
Cztery wiersze: 5x5, 5x7
Pięć wierszy: 5x5

Linijowe kody kreskowe

UPC A&E; EAN 8 & 13; Code 128 A, B & C;
UCC/EAN 128; Code 39; Interleaved 2 z 5

Kody DataMatrix

10x10, 12x12, 14x14, 16x16, 18x18, 20x20, 24x24, 34x34

Znamionowa wysokość znaku

Do wyboru od 2 mm do 10 mm, w zależności od czcionki

Odległość natrysku

Optymalna: 12 mm
Zakres: Od 5 mm do 15 mm

Klawiatura

Membranowa, z dotykowym potwierdzeniem naciśnięcia; 72 klawisze numeryczne, alfabetyczne i specjalne klawisze funkcyjne. Układ przypominający klawiaturę komputera, by zachować zgodność z międzynarodowymi standardami.

Wyświetlacz

Ekran LCD o rozdzielczości 320x240 i przekątnej 5,7 cala z jasnym, niebieskim podświetleniem
Edycja nadruku na ekranie w trybie WYSIWYG.

Własne logo/grafiki

Możliwość przygotowania bezpośrednio z poziomu drukarki lub z poziomu komputera PC z zainstalowanym opcjonalnym oprogramowaniem Videojet umożliwiającym tworzenie logo i grafik

Zestawy znaków

Chiński, rosyjski/bułgarski, turecki/skandynawski, grecki, arabski, japoński/kanji, hebrajski, koreański, wschodnioeuropejski oraz europejski/amerykański

Języki i opcje interfejsu

angielski, niemiecki, francuski, włoski, hiszpański, niderlandzki, portugalski, polski, turecki
Prosty interfejs Willett (WSI)

Interfejs danych

RS232, RS485 i Ethernet (standard)
Clarisoft/Clarinet® przez RS232 i Ethernet
Zarządzanie nadrukami przez USB

Przechowywanie informacji

100 złożonych informacji; bez ograniczeń w przypadku pamięci USB

Ochrona środowiska

IP55 (opcjonalnie: IP65); brak konieczności podłączenia powietrza; obudowa ze stali nierdzewnej

Głowica drukująca

Podgrzewana głowica drukująca
Układ dopływu powietrza (standard)
Średnica: 41,3 mm
Długość: 269,8 mm

Zintegrowany przewód głowicy drukującej

Bardzo elastyczny
Długość: 3 m, opcja 6 m
Średnica: 23 mm
Promień gięcia: 101,6 mm

Zużycie płynu uzupełniającego

Jedynie 2,4 ml na godzinę

Pojemniki z płynem

Ink Smart Cartridge™ 750 ml (0,793 qt)
Smart Cartridge z płynem uzupełniającym 750 ml (0,793 qt)

Zakres temperatury/wilgotności

od 0°C do 50°C (od 32°F do 122°F)
Od 10% do 90% wilgotności względnej bez kondensacji
W przypadku niektórych tuszów rzeczywista instalacja może wymagać dodatkowego osprzętu stosownie do warunków środowiska produkcyjnego.

Wymagania dotyczące instalacji elektrycznej

Zasilanie znamionowe 100–120/200–240 V AC przy 50/60 Hz, 120 W

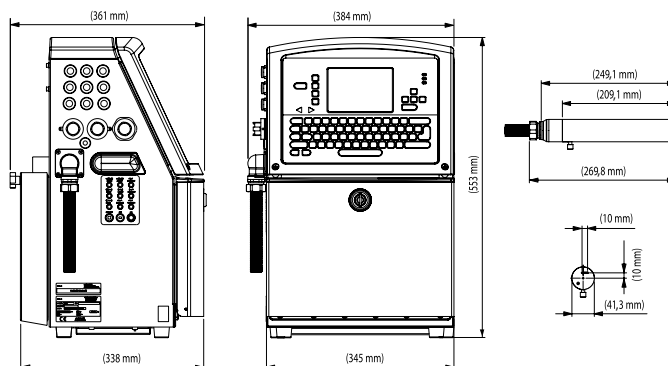
Masa w przybliżeniu

Rozpakowana i sucha: 21 kg (46,2 funta)

Opcje

Osuszacz powietrza do wilgotnego środowiska (wymaga powietrza z fabryki)
Dysza o rozmiarze 60 lub 70 mikronów
Głowica drukująca pod kątem 90 stopni
Szeroka gama akcesoriów

(pokazano wersję IP65)



Zadzwoń pod numer **887 444 600**,
napisz na adres **handel.em@videojet.com**
lub odwiedź stronę **www.videojet.pl**

Videojet Technologies Sp. z o.o.
Ul. Kolejowa 5/7
01-217 Warszawa, Polska

© 2019 Videojet Technologies Inc. — wszelkie prawa zastrzeżone.

Polityka firmy Videojet Technologies Inc. przewiduje ciągłe doskonalenie oferowanych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w konstrukcji lub w parametrach bez uprzedniego powiadomienia.

Nr katalogowy SL000608
ss-1530-pl-0919

