

Zuverlässiges Kennzeichnen...

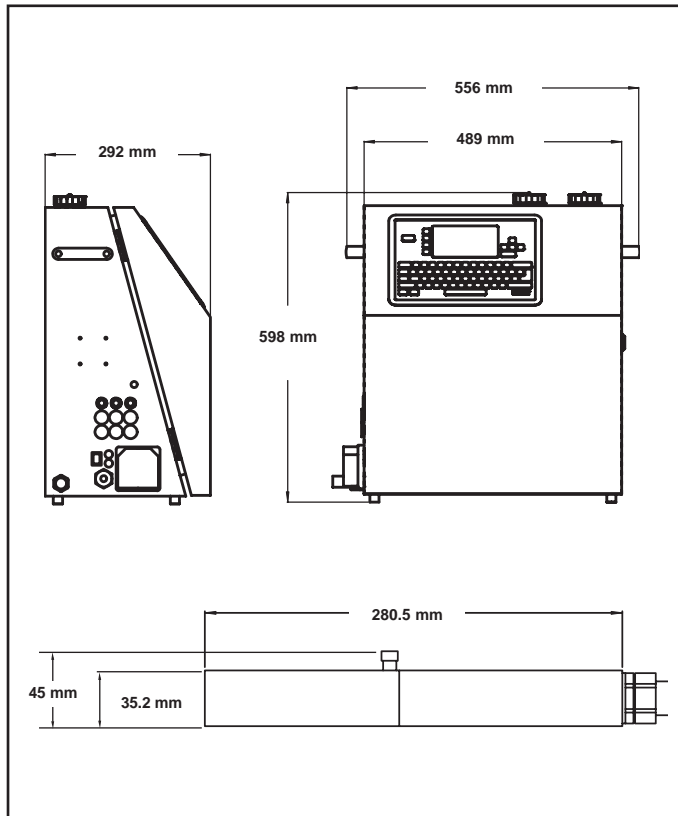
Mit Kleinschrift Tintenstrahldruck

Der Videojet 46s Ink Jet Printer wurde entwickelt, um einen zuverlässigen Druck und reduzierte Betriebskosten zu gewährleisten. Dieser Hochgeschwindigkeits-Drucker arbeitet ohne Druckluft und kennzeichnet mit bis zu vier Zeilen und ist somit für die verschiedensten Anwendungen in den meisten Industrieumgebungen geeignet.

- **Benötigt keine Druckluft**
- **Hohe Druckqualität – bis zu vier Zeilen für Texte, Barcodes und Logos**
- **Kennzeichnet einzeilig mit bis zu 5,4m/sec.**
- **Einfache Start/Stop-Funktion mit automatischer Spülung des Druckkopfes**
- **Bedienerfreundliche Software zur Erstellung variabler Texte, Barcodes, Grafiken und Logos**
- **Edelstahl-Gehäuse, Schutzklasse IP54**
- **Kompatibel mit der Connector Software**



Abmessungen



Videojet Total Source® Services

Das Videojet Technologies Total Source Programm beinhaltet alle Service- und Dienstleistungen, die die Videojet Serie zur zuverlässigsten der Welt machen. Unsere Schulungen ermöglichen Ihnen die selbständige Bedienung und Instandhaltung der Geräte. Je nach Wunsch übernehmen wir aber auch gern die teilweise oder vollständige Wartung der Systeme. Über 300 Servicetechniker sind aus 150 Städten weltweit für Sie im Einsatz. Zur optimalen Betreuung Ihrer Systeme bieten wir Ihnen regelmäßige Wartungen durch unsere Techniker, basierend auf der Betriebsdauer und Materialverbrauch, an. Unsere Telefon-Hotline und Faxleitung machen uns 24 Stunden für Sie erreichbar.

Die meisten Bestellungen werden noch am gleichen Tag abgewickelt. In dringenden Fällen übernehmen Kurierdienste die Auslieferung. Total Source hält Ihre Produktion aufrecht!



© 2004 Videojet Technologies Inc. - Alle Rechte vorbehalten. Videojet Technologies Inc. bemüht sich ständig um eine Verbesserung seiner Produkte und behält sich daher das Recht auf Design und/oder Spezifikationsänderungen ohne Ankündigung vor.

Spezifikationen

Standard-Merkmale:

- Bis zu vier Zeilen Kodierung
- Automatische Spülung des Druckkopfes beim Starten und Stoppen
- Texteingabe- und anzeige in lokaler Sprache
- Anzeige des Wartungsintervalls
- Passwortschutz
- QWERTY-Folientastatur
- Einfache Texterstellung über WYSIWYG-Display
- Integrierter Textspeicher
- Endloskodierung
- Erstellung von Logos, Barcodes und Graphiken
- Druck von multinationalen Schriftzeichen
- Fortlaufende Numerierung, Datums-, Uhrzeit- und Mindesthaltbarkeits-Kodierung
- Los- und Schichtkennzeichnung
- Kopfzuleitung 3m
- Niedriger Lösungsmittelverbrauch
- IP54 Edelstahlgehäuse

Druckgeschwindigkeit:

bis zu 2133 Zeichen/Sekunde/Zeile je nach Anwendung

Fonts:

- 5x5, 7x5, 9x6, 12x8, 16x11, 19x14, 24x17

Schrifthöhe:

- Buchstabenhöhe von 2 bis 10mm
- Optimaler Kodierabstand 9mm

Elektrische Anschlusswerte:

- 110/230 Vac, 50 - 60 Hz, 200 VA

Umgebungsbedingungen:

- Temperatur von 5 – 45 °C
- Feuchtigkeit bis 90%, nicht kondensierend

Schnittstellen:

- Drehimpulsgeber npn/pnp
- Produkt-Fotozelle npn/pnp
- RS232

Optionen:

- Fahrbarer Geräteständer, geschlossen
- Fahrbarer Geräteständer, offen
- Externe Diagnose über Modem
- LAN Port RS232/RS485/20m/Schnittstelle
- Visuelle Statusanzeige
- Alarmampelschaltung
- Externe Textwahl
- ECC 200 2D-Datamatrix-Codes
- Kopfzuleitung 6m
- 90° Druckkopf
- Überdruck im Schreibkopf (verhindert Eindringen von Luftfeuchtigkeit und kleinen Schmutzpartikeln)

Tinten:

- Videojet liefert ein umfassendes Sortiment an Standard- und umweltfreundlichen Tinten für fast alle Anwendungsbereiche und Produktoberflächen.

Sprechen Sie mit uns.

www.videojet.de • info@videojet.de

Videojet Technologies GmbH • An der Meil 2
65555 Limburg • Germany
Tel. +49(0)6431-994-0 • Fax +49(0)6431-994-112