

Τρέχοντα δεδομένα από: 19-05-2026 09:57

Σύνδεσμος προϊόντων: <https://www.cncworld.gr/df-42cm-kj-302-p-909.html>

## Εκτυπωτής DTF 42cm KJ-302



Τιμή με ΦΠΑ%	<b>5 859.00 €</b>
Καθαρή αξία προϊόντος	<b>4 725.00 €</b>
Προηγούμενη τιμή	<b><del>6 319.00 €</del></b>
Διαθεσιμότητα	<b>Σε απόθεμα</b>
Χρόνος αποστολής.	<b>48 ώρες</b>
Αριθμός καταλόγου.	<b>10501</b>
Κωδικός κατασκευαστή.	<b>KJ-302</b>

Περιγραφή προϊόντος

**DTF-Drucker 42 cm KJ-302A**



### **Τι είναι στην πραγματικότητα η εκτύπωση DTF;**

**Η εκτύπωση DTF (Direct to Film)** είναι μια σύγχρονη τεχνολογία ψηφιακής εκτύπωσης, κατά την οποία το σχέδιο εκτυπώνεται απευθείας σε ένα ειδικό φιλμ (folie) με έναν ειδικό εκτυπωτή και στη συνέχεια μεταφέρεται σε ένα υλικό (κυρίως υφάσματα) μέσω θερμομεταφοράς. Συνήθως αυτό πραγματοποιείται με τη σταθεροποίηση του σχεδίου χρησιμοποιώντας πρέσα θερμομεταφοράς.



T-Shirt



Hoodie



Canvas bag



Hat



Jeans



Socks



Mouse Pad



Wallet



Umbrell

## Ποια βήματα απαιτούνται για την εκτέλεση μιας εκτύπωσης DTF;

**Εκτύπωση στο φιλμ** – Το σχέδιο εκτυπώνεται σε ένα διαφανές φιλμ με έναν εκτυπωτή DTF χρησιμοποιώντας ειδικά πιγματικά μελάνια. Χρησιμοποιούνται λευκό και έγχρωμα μελάνια, επιτυγχάνοντας ζωντανά χρώματα ακόμα και σε σκουρόχρωμα υφάσματα.

---

- Στο φρεσκοεκτυπωμένο σχέδιο εφαρμόζεται ειδική κόλλα σε μορφή σκόνης (Hot-Melt-Pulver), η οποία είναι απαραίτητη για τη μεταφορά της εκτύπωσης στο υλικό.

**Σταθεροποίηση της κόλλας** - Το φιλμ με την κόλλα στεγνώνει ή υποβάλλεται σε ελαφρά θερμική επεξεργασία, ώστε η κόλλα να προσκολληθεί σωστά και να είναι έτοιμη για τη μεταφορά.

**Μεταφορά στο υλικό** - Το φιλμ τοποθετείται πάνω στο ύφασμα και στη συνέχεια πιέζεται με θερμοπρέσα. Η υψηλή θερμοκρασία και η πίεση προκαλούν τη μεταφορά του σχεδίου από το φιλμ στο ύφασμα.

**Τελική εκτύπωση** - Μετά την ψύξη αφαιρείται το φιλμ, και πάνω στο ύφασμα παραμένει μια ανθεκτική, ελαστική και καθαρή εκτύπωση.







---

## DTF εκτυπωτής για επαγγελματική χρήση

Ο εκτυπωτής KJ-302 είναι μια σύγχρονη, επαγγελματική συσκευή για εκτύπωση DTF, η οποία έχει σχεδιαστεί με ιδιαίτερη προσοχή στις λεπτομέρειες. Αυτό φαίνεται από την ποιότητα των εξαρτημάτων, μεταξύ των οποίων και των εξαρτημάτων της EPSON. Ανήκει στην κατηγορία των βιομηχανικών εκτυπωτών DTF και προορίζεται για χρήση σε μικρά και μεσαία διαφημιστικά γραφεία, τυπογραφεία και επαγγελματίες που χρειάζονται υψηλής ποιότητας εκτυπώσεις.

Ο εκτυπωτής DTF KJ-302 ξεχωρίζει για την οικονομική αποδοτικότητα και την σταθερή λειτουργία του. Είναι εξοπλισμένος με κεφαλή εκτύπωσης EPSON XP600, η οποία είναι φθηνότερη από την κεφαλή I3200 A1, μειώνοντας σημαντικά το κόστος αγοράς.

**Ρίξτε μια ματιά επίσης στην προσφορά μας σε αναλώσιμα για αυτόν τον εκτυπωτή:**

### Ο εκτυπωτής DTF KJ-302A ξεχωρίζει για τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- Σύστημα κενού και θέρμανση φιλμ.
- Υποχρεωτική κυκλοφορία του λευκού μελανιού.
- Κεφαλές εκτύπωσης: **EPSON XP600**.
- Λογισμικό RIP: **Maintop**.
- Συνεχής παροχή μελανιού: **CMYK+W**.
- Ξεχωριστή δεξαμενή για απορριπτόμενο μελάνι.
- Αισθητήρας φιλμ και επιπλέον λειτουργίες.





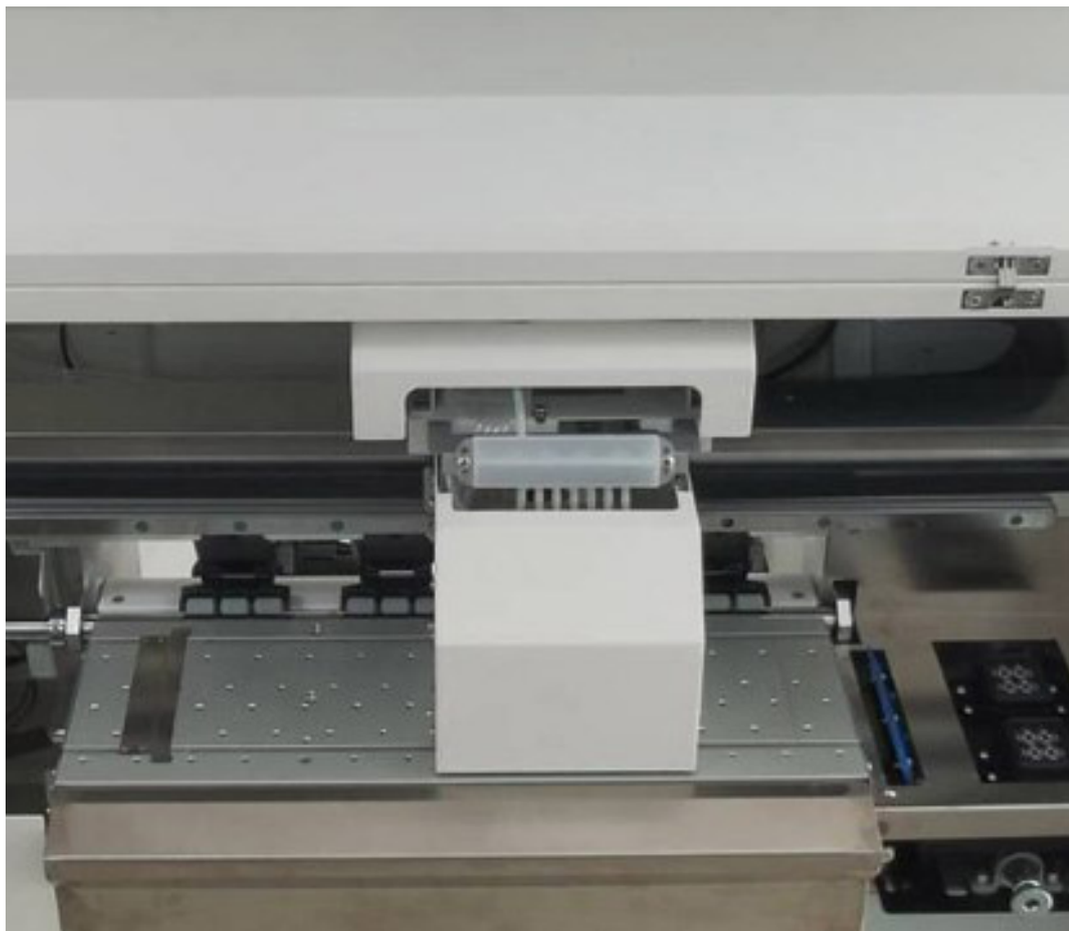


---

### **Υψηλή οικονομική αποδοτικότητα**

Εξοπλισμένος με κεφαλή εκτύπωσης Epson XR600, η οποία έχει σημαντικά χαμηλότερο κόστος από την κεφαλή I3200 A1.



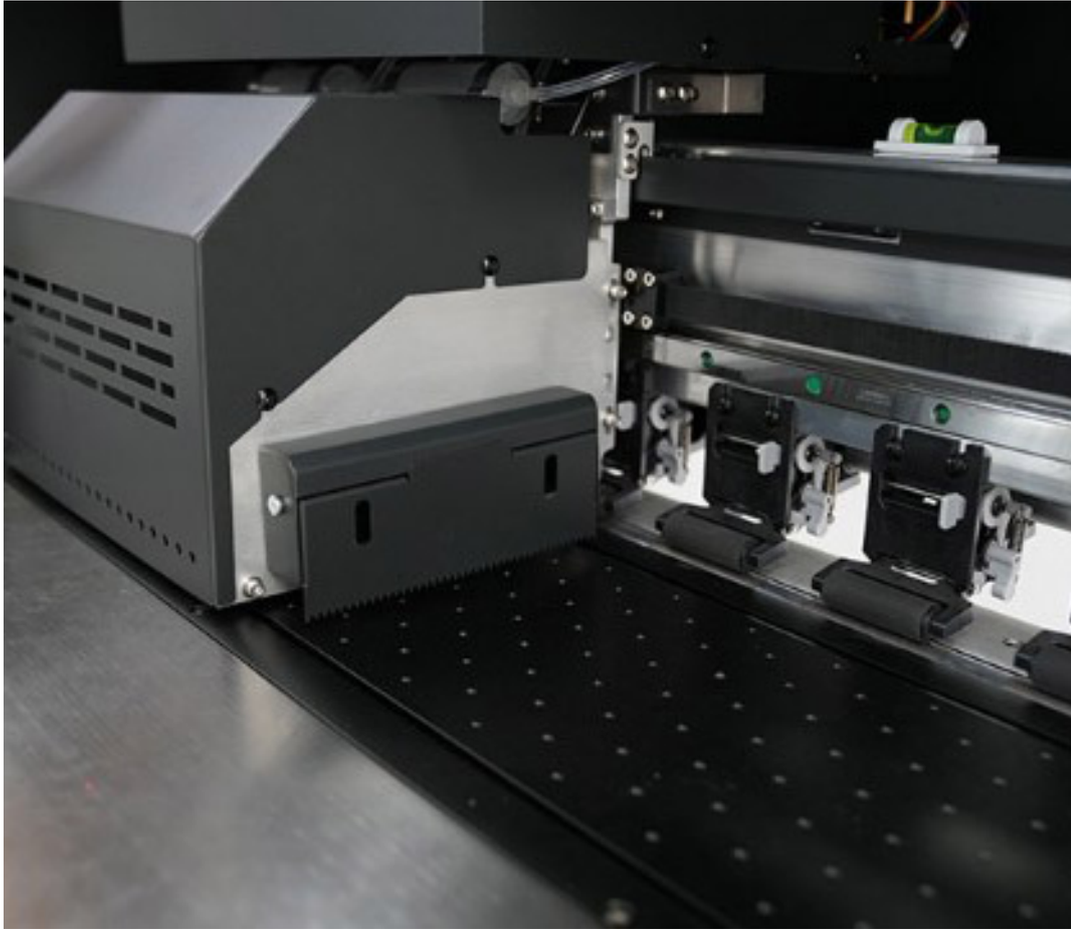


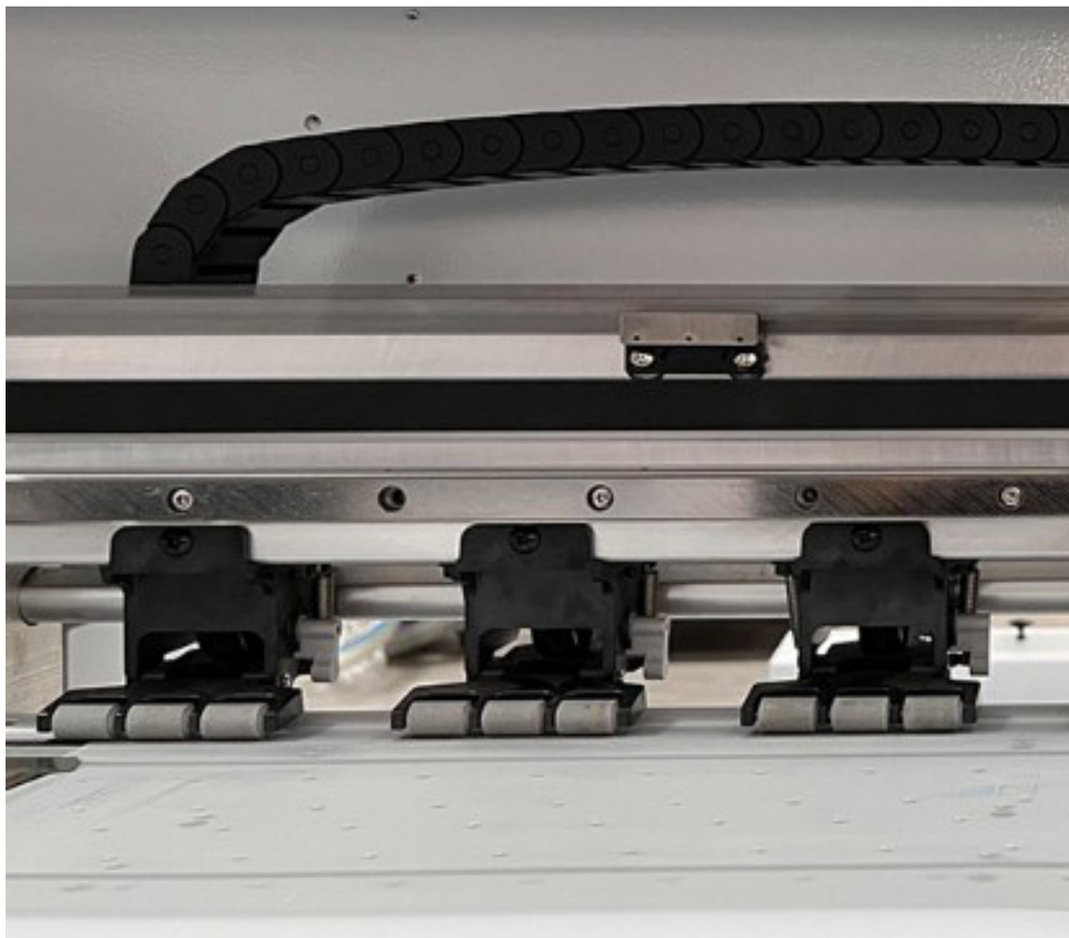
### **Ακριβής εκτύπωση**

Η συσκευή διαθέτει πλάτος εκτύπωσης 42 cm, ιδανικό για μορφές A2 και απαιτήσεις εξατομίκευσης.

### **Πλαίσιο ανυψωτικού αμαξώματος**

Αυτόματη ρύθμιση ύψους της κεφαλής εκτύπωσης κατά τη διαδικασία εκτύπωσης, για να αποφεύγονται συγκρούσεις ή ζημιές στις ακροφύσεις.



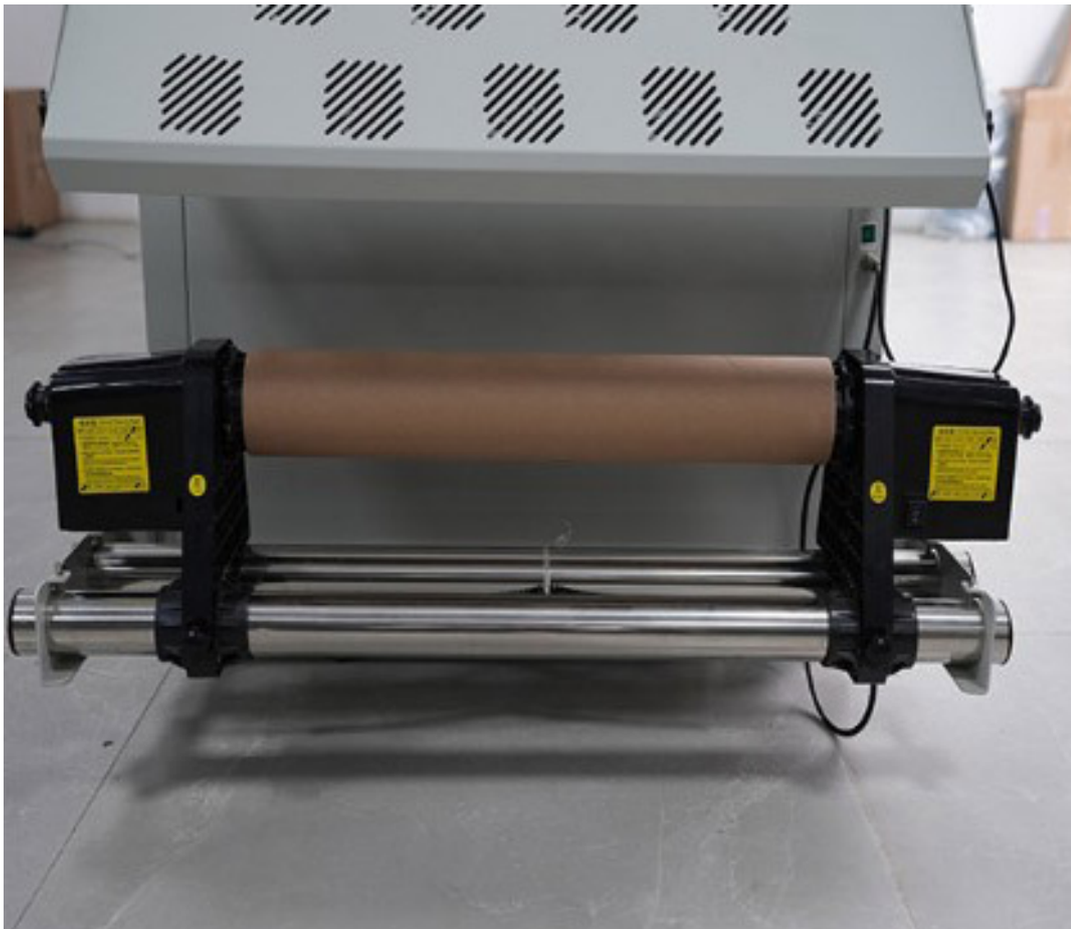


### **Τριπλά ρολά πίεσης**

Ομοιόμορφη πίεση για απομάκρυνση τσαλακώσεων στο υλικό και λείανση της επιφάνειας εκτύπωσης.

### **Άνεση**

Αυτόματο σύστημα περιέλιξης εξοικονομεί χρόνο και προσπάθεια στη χειρωνακτική τροφοδοσία υλικού και αυξάνει την αποδοτικότητα.





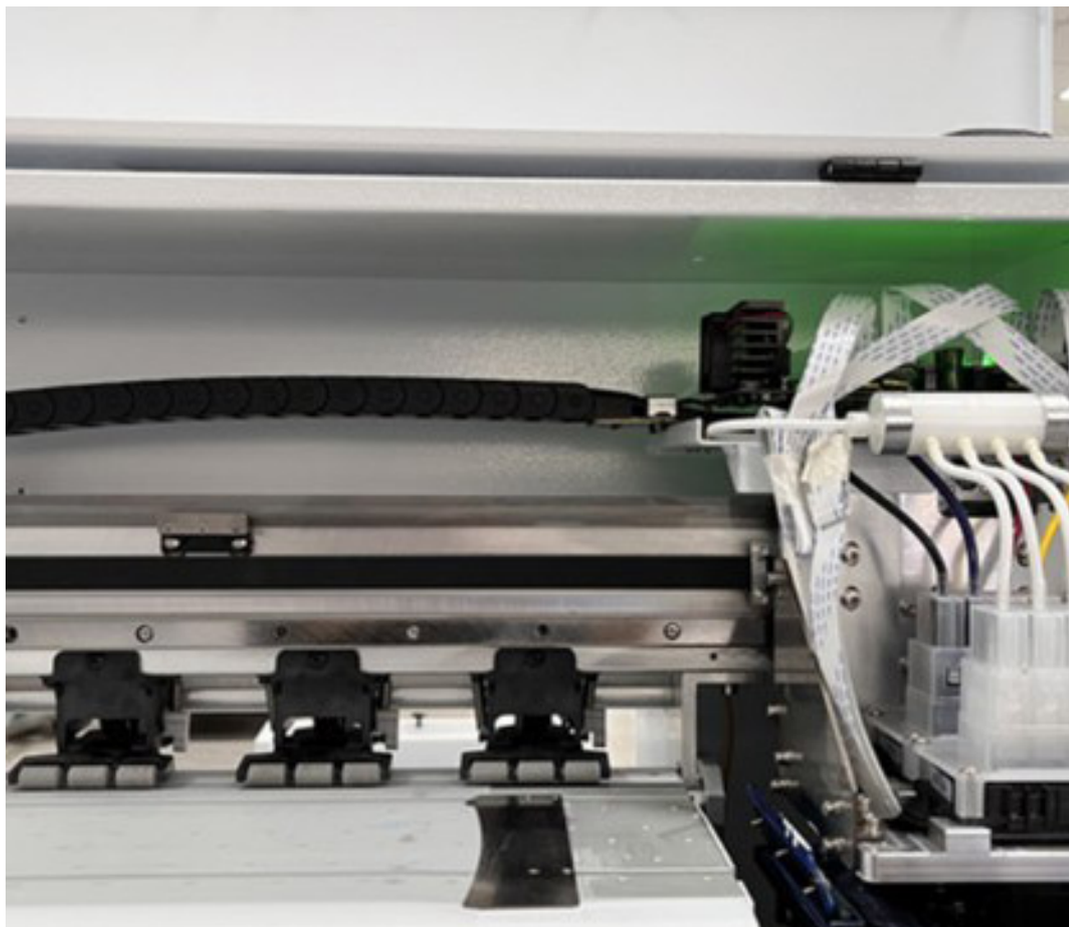
### **Οικολογικό μελάνι**

Το χρησιμοποιούμενο μελάνι DTF είναι οικολογικό και φιλικό προς το περιβάλλον, καθιστώντας τη διαδικασία εκτύπωσης πιο βιώσιμη.

### **Σύστημα κυκλοφορίας λευκού μελανιού**

Διασφαλίζει συνεχή ροή μελανιού και αποτρέπει τη φραγή των ακροφυσίων για αδιάλειπτη παραγωγή.





#### **Ακριβής βιομηχανικής ποιότητας πλατφόρμα**

Εξασφαλίζει ομοιομορφία ύψους 0-0,5 mm, καθιστώντας την επιφάνεια εκτύπωσης πιο επίπεδη και την ακρίβεια εκτύπωσης υψηλότερη.

---

#### **Τεχνικά δεδομένα του εκτυπωτή DTF KJ-302A:**

**Προϊόν:** DTF-Drucker KJ-302A

**Μοντέλο:** KJ-302A

**Κεφαλή εκτύπωσης:** 2 × EPSON XP600

#### **Ταχύτητα εκτύπωσης για την κεφαλή XP600:**

- 4 διαβάσεις: 5 τ.μ./ώρα
- 6 διαβάσεις: 4 τ.μ./ώρα

**Χρώματα:** 5 χρώματα (C, M, Y, K, W)

**Μέγιστο πλάτος υλικού:** 430 mm

**Μέγιστο πλάτος εκτύπωσης:** 420 mm

**Τύπος μελανιού:** Πιγματικό μελάνι με βάση το νερό

**Τύπος υλικού:** Φιλμ PET

**Σύστημα θέρμανσης:** Έξυπνο ενσωματωμένο σύστημα θέρμανσης και μηχανή τήξης σκόνης

**Σύστημα εισόδου και εξόδου:** Ενσωματωμένο

**Σύστημα μελανιών:** Αυτόματη παροχή μελανιού, κυκλοφορία και ανάμειξη του λευκού μελανιού

**Στήριξη:** Συνδεδεμένα στηρίγματα για αποφυγή παραμορφώσεων

**Τροφοδοσία ρεύματος:** 220 V, 50 Hz

**Ισχύς:** 350 W-3400 W

**Λογισμικό RIP:** Maintop, Photoprint, CADlink (προαιρετικά)

**Περιβάλλον εργασίας:** Θερμοκρασία: 18-32 °C, Υγρασία: 46-65 %

**Διαστάσεις εκτυπωτή:** 1100 × 510 × 625 mm, 70 kg

**Διαστάσεις μηχανής τήξης σκόνης:** 800 × 510 × 510 mm, 50 kg

**Διαστάσεις συσκευασίας:**

- Εκτυπωτής: 1320 × 730 × 850 mm, 105,5 kg, 0,480 m<sup>3</sup>
- Μηχανή τήξης σκόνης: 880 × 610 × 730 mm, 70 kg, 0,440 m<sup>3</sup>

Εγγύηση: 12 μήνες (με εξαίρεση την κεφαλή εκτύπωσης και άλλα αναλώσιμα μέρη που σχετίζονται με την παροχή μελανιού)

