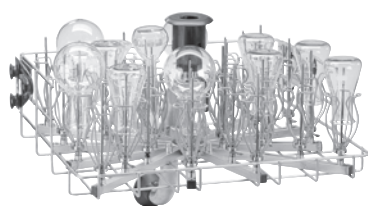


Ο 175

Πάνω κάμιστρο

για βέλτιστη φόρτωση γυάλινων σκευών εργαστηρίου.



- Κατάλληλο για στενά και εργαστηριακά γυάλινα σκεύη
- Κατακόρυφο διάκενο: 170 mm mm¹
- Διαθέτει σύνδεση για στέγνωμα με θερμό αέρα
- Δεν είναι δυνατή η δοσομέτρηση σκόνης

¹ Ανάλογα με τα γυάλινα σκεύη του εργαστηρίου, το μέγιστο κατακόρυφο διάκενο μπορεί να είναι μικρότερο

EAN: 4002511114876 / Αριθμός υλικού: 03807410 / Παλιός αριθμός υλικού: 69117501D

Κατηγοριοποίηση προϊόντος	
Πλυντήρια απολύμανσης, εργαστηρίου	•
Παρόμοια προϊόντα	
PG 8535	•
PG 8536	•
Κατηγορία προϊόντων	
Ένθετο/μονάδα για γυάλινους περιέκτες με στενό στόμιο	•
Κάμιστρο εγχυτήρων	•
Πάνω κάμιστρο	•
Ιδιότητες προϊόντος	
Υλικό	Ανοξείδωτος χάλυβας
Χρώμα	Ανοξείδωτος χάλυβας
Μέγιστο κατακόρυφο διάκενο σε mm	170
Περιοχή εφαρμογής	
Επανεπεξεργασία γυάλινων σκευών εργαστηρίου	•
Χωρητικότητα	
Γυάλινοι περιέκτες με στενό στόμιο [πλήθος]	33
Βασική ηλεκτρική παροχή	
Αριθμός φάσεων	0
Τάση σε V	0
Συχνότητα σε Hz	0
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	0,00
Ασφάλεια σε A	0
Διαστάσεις και βάρος	
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό ύψος σε mm	412
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό πλάτος σε mm	475
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό βάθος σε mm	531
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό ύψος σε mm	270
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm	525
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm	540
Καθαρό βάρος σε kg	6,30
Μικτό βάρος σε kg	7,20
Συνοδευτικό πακέτο	
Ακροφύσιο εγχυτήρα E 351 Ø 4 mm, μήκους 160 mm [πλήθος]	33
Κλιπ E 353 για ακροφύσιο εγχυτήρα E 351 [πλήθος]	33