

E 385

Κινητό κάνιστρο

για βέλτιστη φόρτωση γυάλινων περιεκτών με στενό στόμιο.



- διαθέτει 16 ακροφύσια έγχυσης
- Διαθέτει σύνδεση για στέγνωμα με θερμό αέρα
- Πλαίσιο για ML/2 για αναγν. συρόμ. κανίστρου/χειρισμό βραχ.πλύσ.

EAN: 4002511116511 / Αριθμός υλικού: 03809930 / Παλιός αριθμός υλικού: 69538501D

Κατηγοριοποίηση προϊόντος	
Πλυντήρια απολύμανσης, εργαστηρίου	•
Παρόμοια προϊόντα	
PG 8535	•
PG 8536	•
Κατηγορία προϊόντων	
Κινητή μονάδα με σύνδεση για στέγνωμα με θερμό αέρα	•
Κινητή μονάδα για γυάλινους περιέκτες με στενό στόμιο	•
Ιδιότητες προϊόντος	
Υλικό	Ανοξείδωτος χάλυβας, Πλαστικά
Χρώμα	Ανοξείδωτος χάλυβας, Μαύρο
Περιοχή εφαρμογής	
Επανεπεξεργασία γυάλινων σκευών εργαστηρίου	•
Χωρητικότητα	
Γυάλινοι περιέκτες με στενό στόμιο [πλήθος]	16
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	502
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό πλάτος σε mm	535
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό βάθος σε mm	517
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό ύψος σε mm	550
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm	540
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm	280
Καθαρό βάρος σε kg	5,70
Μικτό βάρος σε kg	6,70
Συνοδευτικό πακέτο	
Ακροφύσιο εγχυτήρα E 351 Ø 4 mm, μήκους 160 mm [πλήθος]	7
Ακροφύσιο εγχυτήρα E 352 Ø 6 mm, μήκους 220 mm [πλήθος]	9
Κλιπ E 353 για ακροφύσιο εγχυτήρα E 351 [πλήθος]	7
Κλιπ E 354 για ακροφύσιο εγχυτήρα E 352 [πλήθος]	9
Ακροφύσιο έκπλυσης για δοσομετρητή σκόνης [πλήθος]	1