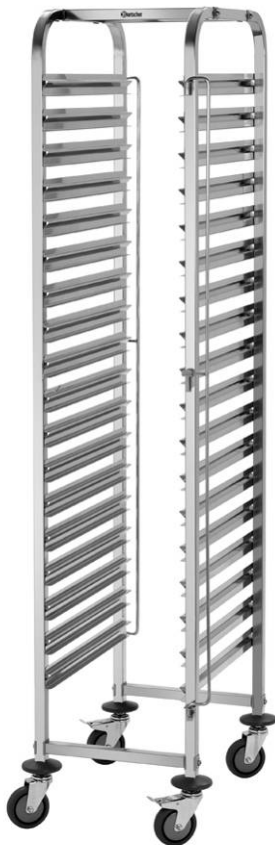










18GN110**300181**

Τεχνικά στοιχεία

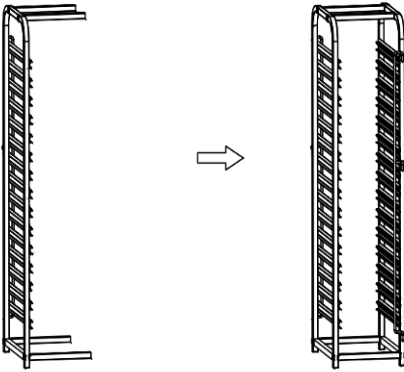
Όνομασία:	• Τρόλεϊ συλλογής σερβίσιων 18GN110 για δοχεία GN, ταψιά GN και δίσκους
Κωδ. είδους:	• 300181
Υλικό:	• Χρωμονικελιούχος χάλυβας 18/10
Έκδοση:	• Πλαίσιο: από σωλήνα ορθογώνιας διατομής 25,8 x 25,8 mm; Σχεδιασμένο για: 18 δοχεία GN, 1/1 GN, βάθους 65 mm; Με μια ασφάλιση δοχείων στην πρόσθια και οπίσθια πλευρά του τρόλεϊ, 4 λαστιχένιες ρόδες διεύθυνσης, Ø 100 mm, Έκαστη με 1 αποσβεστήρα πρόσκρουσης, 2 σταθερές ρόδες; Έτοιμο κιτ, εύκολη συναρμολόγηση
Διαστάσεις:	• Π 415 x Β 610 x Υ 1890 mm
Μέγιστη φέρουσα ικανότητα:	• 80 kg συνολική, 10 kg ανά συρταρωτή υποδοχή
Απόσταση ανάμεσα στις συρταρωτές υποδοχές:	• 80 mm
Βάρος:	• 20,2 kg

- Αφαίρεση συσκευασίας από τα μεμονωμένα εξαρτήματα και απόρριψη του υλικού της.
- Έλεγχος πληρότητας της παράδοσης με βάση την ακόλουθη λίστα.

Υλικά παράδοσης / Ονομασία εξαρτήματος

Εξάρτημα	Ποσότητα	Ονομασία
	2	Πλευρικά τμήματα με 18 προ-τοποθετημένες συρταρωτές υποδοχές και με μια ασφάλιση δοχείων
	4	Ράβδοι
	2	Σταθερές ρόδες
	2	Ρόδες διεύθυνσης
	4	Αποσβεστήρες πρόσκρουσης για ρόδες
	1	Εξάγωνο κλειδί
	16	Τετράγωνες ροδέλες
	8	Βίδες

Συναρμολόγηση



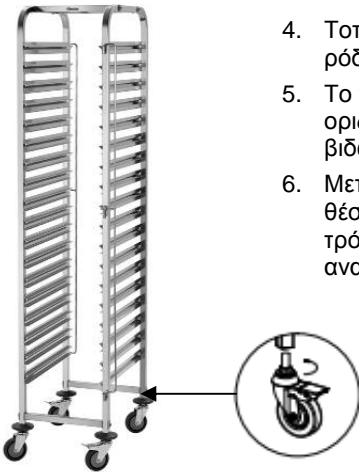
Εικόνα 1

1. Πρώτα να εγκαταστήσετε σε ένα πλευρικό τμήμα του τρόλεϊ συλλογής (εικ. 1) 4 ράβδους πάνω και κάτω. Κάθε φορά ανάμεσα σε ράβδο και πλευρικό τμήμα καθώς και ανάμεσα σε πλευρικό τμήμα και βίδα πρέπει να τοποθετείται μια τετράγωνη ροδέλα, μετά τα στοιχεία πρέπει να βιδωθούν με εξάγωνο κλειδί.
2. 4 ράβδοι πρέπει να συνδεθούν με το δεύτερο πλευρικό τμήμα με τη βοήθεια ροδελών και βιδών, σύμφωνα με την παραπάνω περιγραφή.



Εικόνα 2

3. Τοποθετήστε το τρόλεϊ σε μια πλευρά και συναρμολογήστε στα πλευρικά τμήματα τους αποσβεστήρες πρόσκρουσης για ρόδες. Τέλος, βιδώστε στα πλευρικά τμήματα τις ρόδες.



Εικόνα 3

4. Τοποθετήστε το τρόλεϊ συλλογής σερβίσιων στις ρόδες και ελέγξτε τη σταθερότητα της συσκευής.
5. Το τρόλεϊ συλλογής σερβίσιων μπορεί να οριζοντιωθεί με τη χρήση των ρόδων, βιδώνοντας ή ξεβιδώνοντας τες (εικ. 3).
6. Μετά την τοποθέτηση του τρόλεϊ στην επιθυμητή θέση, πρέπει να μπλοκάρете 2 ρόδες έτσι ώστε το τρόλεϊ να μη μετακινηθεί τυχαία αλλού ή να μην ανατραπεί.

Ασφάλεια δοχείων

- Σύμφωνα με τις συναφείς ανάγκες τοποθετείστε τα κατάλληλα δοχεία σε υποδοχές και ασφαλίστε τα μπροστά και πίσω, σηκώνοντας τις ασφάλειες λίγο προς τα πάνω και τοποθετώντας τες μπροστά από τα δοχεία (εικ. 4).



Εικόνα 4

Οδηγίες καθαρισμού

- Το τρόλεϊ πρέπει να καθαρίζεται τακτικά με ένα υγρό και μαλακό πανί.
- Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσετε καθαριστικές ουσίες που μπορεί να γρατζουνίσουν την επιφάνεια των εξαρτημάτων του τρόλεϊ.
- Στεγνώστε το τρόλεϊ με ένα μαλακό πανί.