

## NT 70/2 ME CLASSIC EDITION \*EU

Η NT 70/2 Me Classic είναι μια στιβαρή, ισχυρή και εύχρηστη ηλεκτρική σκούπα υγρής και ξηρής αναρρόφησης με δύο κινητήρες και δοχείο 70 λίτρων για χονδροειδείς ρύπους, σκόνη και υγρά.



### Αριθμός παραγγελίας

1.667-306.0

- Μεγάλη αναρροφητική ισχύς
- Απλή αλλαγή τουρμπίνας
- Σωλήνας αποστράγγισης

### Τεχνικά Στοιχεία

Τρέχων τύπος	Ph / V / Hz	4054278070667 1 / 220 – 240 / 50 – 60
Ποσότητα αέρα	l/s	2 × 53
Αναρρόφηση	mbar / kPa	225 / 22,5
Χωρητικότητα κάδου	l	70
Υλικό κάδου		ανοξείδωτος χάλυβας
Ονομαστική ισχύς εισόδου	W	max. 2300
Πρότυπη ονομαστική διάμετρος		ID 40
Μήκος καλωδίου	m	7,5
Στάθμη ηχητικής πίεσης	dB(A)	76
Χρώμα		ασημένιο
Βάρος χωρίς τα εξαρτήματα	kg	18,5
Βάρος συμπεριλαμβανόμενης η συσκευασίας	kg	26
Διαστάσεις (L × W × H)	mm	580 × 510 × 850

### Εξοπλισμός

Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης	m	2,5
Γωνία		Πλαστικό
Σωλήνας αναρρόφησης	Τεμάχιο(α) × mm	2 × 550 / Ατσάλι, επιχρωμιωμένο
Ακροφύσιο δαπέδου υγρής/ξηρής αναρρόφησης	mm	360
Ακροφύσιο ξηρής αναρρόφησης	mm	360
Ακροφύσιο σχισμών		■
Φίλτρο φυσίγγιο		Χαρτί
Σωλήνας αποστράγγισης		■
Κάδος από ανοξείδωτο χάλυβα		■
Λαβή ώθησης		■

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία



## Στιβαρή και εύκολη στη μεταφορά

- Μεγάλη ευκίνησια σε όλες τις επιφάνειες χάρη στο στιβαρό σασί , τις μεγάλες ρόδες και τους μεταλλικούς κάσους.
- η λαβή ώθησης εξασφαλίζει άνετη μεταφορά.



## Εξαιρετική ισχύς αναρρόφησης

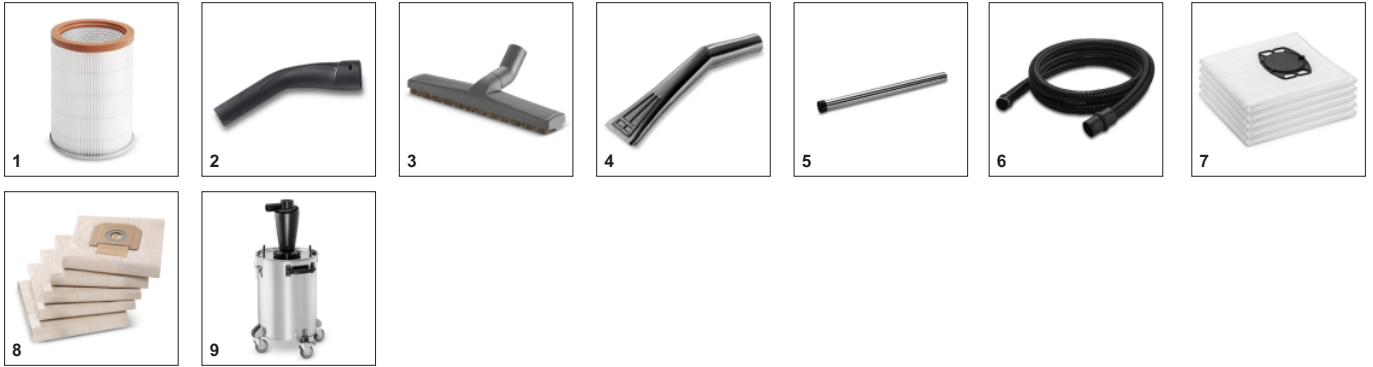
- 2 ισχυρές τουρμπίνες εξασφαλίζουν εξαιρετική ισχύ αναρρόφησης
- Η δυνατή ισχύ αναρρόφησης εξασφαλίζει τέλεια αποτελέσματα καθαρισμού και τρομερή απόδοση



## Αναρρόφηση χωρίς σακούλα

- Οι NT Classic με διπλό κινητήρα σκούπες αναρρόφησης διαθέτουν το ελεγμένο επίπεδο φίλτρο κεφαλής.
- Το φίλτρο κεφαλής επιτρέπει την αναρρόφηση χωρίς σακούλα

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ NT 70/2 ME CLASSIC EDITION \*EU 1.667-306.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>ΦΙΛΤΡΟ ΣΕ ΣΧΗΜΑ ΦΥΣΙΓΓΙΟΥ</b>			
<b>Χαρτί φίλτρου φυσιγγίου</b>			
Φίλτρο φυσιγγίου, χάρτινο	1 6.907-038.0	Χάρτινο φίλτρο φυσιγγίου (M BIA-C κλάση σκόνης M), κατάλληλο για κύριο φίλτρο για τη συλλογή ξηρών και υγρών ρύπων.	■
<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΜΨΗΣ</b>			
<b>Πλαστικό εξάρτημα κάμψης</b>			
Πλαστική γωνία	2 5.031-904.0	Πλαστικό με σύστημα κλιπ C-40	■
<b>ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>			
<b>Εργαλεία για όλες τις χρήσεις (υγρές και στεγνές επιφάνειες)</b>			
Εργαλείο δαπέδου, συσκευασμένο, απομίμηση βασάλτη, γκρι, DN40	3 6.907-408.0	Ακροφύσιο πολλαπλών χρήσεων (ID 40), πλαστικό, πλάτος εργασίας 360 χιλ. Με πλευρικούς κυλίνδρους, λωρίδες βούρτσας (6.905-878.0) και μάκτρα (6.905-877.0).	■
<b>Εξαρτήματα καθαρισμού αυτοκινήτου</b>			
Ακροφύσιο αυτοκινήτου, ID 40, 90 mm	4 6.900-952.0	Για τη μετασκευή παλαιότερων ηλεκτρικών σκουπών υγρής και ξηρής αναρρόφησης της Kärcher με καμπές σε DN 40: Επίπεδο με γωνία, πρακτικό, από πλαστικό ακροφύσιο καθαρισμού αυτοκινήτου με πλάτος εργασίας περίπου 90 mm.	□
<b>ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>			
<b>Μεταλλικοί σωλήνες αναρρόφησης</b>			
Σωλήνας αναρρόφησης	5 6.900-275.0	Μεταλλικό	■
<b>ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</b>			
<b>Suction hoses with clip system 1.0 (compatible with vacuum cleaners up to model year 2016)</b>			
Suction hose complete replacement	6 9.755-475.0		■
<b>FILTER BAGS</b>			
<b>Σακούλες τύπου fleece</b>			
Σακούλες φίλτρου από φλις ύφασμα, 5 Τεμάχιο(α), NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 90	7 2.885-753.0	Μεγάλες, ανθεκτικές, τρίφυλλες σακούλες φίλτρου από μαλακό ύφασμα για όλες τις ηλεκτρικές σκούπες υγρής και ξηρής αναρρόφησης με διπλό μοτέρ της Kärcher. Με πιστοποίηση σύμφωνα με την κλάση σκόνης M, ενδείκνυται για δοχεία μεγέθους από 65 έως 75 λίτρων.	□
<b>Χάρτινες σακούλες φίλτρου</b>			
Χάρτινες σακούλες φίλτρου, 5 Τεμάχιο(α), NT 48, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75, NT 80, WET VAC	8 6.904-285.0	Με έγκριση BIA- (U,S,G,C), κατηγορία σκόνης M, τριπλό, δεν σκίζεται	□
<b>ΆΛΛΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ Τ ΚΑΙ NT</b>			
CS 40 Me	9 2.863-026.0	Ο εξαιρετικά αποδοτικός κυκλικός προδιαχωριστής CS 40 Me για όλες τις ηλεκτρικές σκούπες υγρής και ξηρής αναρρόφησης είναι ένα ειδικά σχεδιασμένο εξάρτημα για εφαρμογές λεπτής σκόνης σε εργοστάσια ή στη βιομηχανία.	□

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία □ Διαθέσιμα εξαρτήματα