


1873

**Ηλεκτρική σκούπα για στερεά και υγρά, 30 l, κάδος από ανοξείδωτο χάλυβα**CE **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

- κινητήρας διαστάδιος by-pass
- τάση: 220/240 V
- συχνότητα: 50/60 Hz
- μέγ. ισχύς: 1100 W
- ροή αέρα: 55 l/sec.
- μέγ. πίεση αναρρόφησης: 220 mbar
- μέγ. χωρητικότητα κάδου: 30 l, από ανοξείδωτο χάλυβα
- ακουστικές εκπομπές: <61 dB(A)
- μήκος καλωδίου: 6 m
- τρόλεϊ εξαρτημάτων:

**ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ**

- 1 σωλήνας με εργονομική λαβή
- 2 προεκτάσεις από ανοξείδωτο χάλυβα
- 1 βιομηχανική βούρτσα
- 1 βιομηχανικό ρύγχος για μοκέτα
- 1 βιομηχανικό κιτ λάστιχα για υγρά
- 1 πλατύ ρύγχος


**ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΦΙΛΤΡΩΝ**

- 1 φίλτρο χαρτοσακούλα
- 1 στοιχείο φίλτρου 1900 cm<sup>2</sup>, 12 μm nom.
- 1 φίλτρο αφρού PPI 45/PPI 30

Λειτουργία φυσήματος

Ρόδες που δεν αφήνουν ίχνος

**INOX**

	 <b>BETA</b>	art.
	<b>018730030</b>	1873 30