

RE D

Το σύστημα εξαγωγής σκόνης ID 130/22 είναι κατάλληλο για την αναρρόφηση μεγάλων ποσοτήτων λεπτών ρινισμάτων και σκόνης που είναι επικίνδυνες για την υγεία (OEL > 0,1 mg/m³). Διαθέτει στιβαρό, εύκολο στη συντήρηση σχεδιασμό.



Made in Europe



0-24 h

Αριθμός παραγγελίας

9.982-506.0

- Χειρωνακτικός καθαρισμός του φίλτρου
- Σύστημα τρόλεϊ
- Άδειασμα χωρίς σκόνη

Τεχνικά Στοιχεία

		4054278003320
Τρέχων τύπος	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Ποσότητα αέρα	l/s / m³/h	370 / 1329
Αναρρόφηση	mbar / kPa	33 / 3,3
Χωρητικότητα κάδου	l	170
Ονομαστική ισχύς εισόδου	kW	2,2
Είδος ρύπων		Ηλεκτροκίνητο
Επιφάνειες φίλτρου	m²	9
Ονομαστική διάμετρος σύνδεσης		ID 140
Στάθμη ηχητικής πίεσης	dB(A)	75
Κύρια κατηγορία σκόνης φίλτρου		M
Βάρος χωρίς τα εξαρτήματα	kg	158
Βάρος συμπεριλαμβανόμενης η συσκευασίας	kg	163
Διαστάσεις (L × W × H)	mm	1170 × 790 × 1580

Εξοπλισμός

Άδειασμα κάδου

- Περιλαμβάνεται στη συσκευασία

Σύστημα τρόλεϊ

Για να εκτελεστεί η παραγγελία αυτού του μηχανήματος, θα προηγηθεί τηλεφωνική επικοινωνία από εκπρόσωπο της Kärcher Greece. Μάθε περισσότερα εδώ.



Διαθέτει κατάλληλο εξοπλισμό για κατηγορία σκόνης M για ασφάλεια στους χώρους εργασίας

- Σχεδιασμός φίλτρου κατηγορίας σκόνης M για αναρρόφηση επικίνδυνων σκονών.



Απλό και ασφαλές άδειασμα χωρίς αφαίρεση της κεφαλής του συστήματος μετάδοσης κίνησης

- Τροχήλατο σύστημα απόθεσης και κυλιόμενος κάδος για εργονομικό άδειασμα.



Σύστημα εκκένωσης χωρίς σκόνη για επικίνδυνα υλικά

- Άδειασμα χωρίς σκόνη χάρη στον σάκο πολυαιθυλενίου με ενσωματωμένο μηχανισμό κλεισίματος.
- Απλή απόρριψη σκόνης σε σάκο πολυαιθυλενίου.