



UTENSILERIA
CARLO SPREAFICO S.R.L.

ARTICOLI TECNICI E INDUSTRIALI

Sede: 23900 LECCO Via B. Buozzi 15/a
Tel. (0341)28.56.75 - Fax (0341)36.47.20
Deposito: 23018 TALAMONA (SO)
Via Liguria, 11/a
Tel. (0342)67.12.77 - Fax (0342)67.35.28
<http://spreafico.it> Email: info@spreafico.it



Nilfisk
cfm

ASPIRATORE INDUSTRIALE PER SOLIDI e LIQUIDI

Il 137 è stato progettato per l'utilizzo in un contesto prettamente industriale. Grazie alle proprie caratteristiche, garantisce, in tale contesto, affidabilità e prestazioni indiscusse

E' particolarmente indicato per il recupero di trucioli e liquidi su macchine utensili nella produzione meccanica, ma è altrettanto efficace per recuperare detriti nel settore edile e ceramico, peluria e cascami nel settore tessile, polveri e granaglie nel settore agro-alimentare.

Può anche aspirare sostanze corrosive scegliendo la versione con contenitore, ed eventualmente la camera filtrante, in acciaio INOX.



- **Silenzioso:** grazie ai materiali impiegati, il livello acustico è di soli 70db.
- **Resistente:** la solida struttura è stata realizzata con materiali di prima qualità (acciaio-acciaio INOX- ABS).
- **Economico:** ruote dotate di cuscinetto e freno di stazionamento, facile sistema di sgancio del contenitore e porta-accessori di nuova concezione.
- **Capiante:** contenitore con capienza 60-100 L.
- **Sicuro:** filtro stellare con superficie di 1,95 m² (categoria G) che garantisce elevati valori di filtrazione.
- **Efficiente:** scuotifiltro manuale esterno, per mantenere una costante efficienza di aspirazione.
- **Monitorabile:** Pannello comandi dotato di interruttori luminosi, vuotometro, vuotostato per il controllo dell'efficienza del sistema filtrante oltre ad una comoda presa di corrente per utensili elettrici.
- **Pratico:** flusso di scarico dell'aria convogliato verso il basso per un maggiore confort dell'operatore.
- **Affidabile:** grazie alla possibilità di utilizzare il filtro assoluto da 0,3 micron.

DATI TECNICI		137/60	137/100
Tensione	Volt	230-50/60HZ	230-50/60HZ
Motori monofase autoventilati	n°	3	3
Potenza	W	3000	3000
Depressione max.	mm H ₂ O	2.150	2.150
Portata d'aria max.	L/min	3.200	3.200
Superficie filtro primario	cm ²	19.500	19.500
Rumorosità	dBA	73	73
Capienza	L	60	100
Aspirazione	mmØ	70	70
Cavo elettrico	m	9	9
Ingombro	cm	79x65	79x65
Altezza	cm	135	155
Peso	kg	62	65
Superficie filtro assoluto	cm ²	30.000	30.000
Efficienza filtro assoluto secondo metodo D.O.P. (EN 1822)	%	99,995 (H14)	99,999 (H14)



VISIONABILE A LECCO
PRONTA CONSEGNA.