



caoil



CA Oil: gli aspiratori industriali per olio, lubrificanti e trucioli

La gamma di aspiratori CA Oil è stata progettata per aspirare olio e lubrificanti e miscele di trucioli e refrigeranti. Sono aspiratori essenziali per tutte le operazioni di tornitura e lavorazione dei metalli, nonché centri di controllo numerico (CNC).

Gli aspiratori CA Oil sono in grado di separare trucioli da olio e lubrificanti, così da poterli riciclare e riutilizzare. Inoltre, hanno grande resistenza strutturale all'esposizione di oli corrosivi e particelle abrasive.

Gli aspiratori CA Oil sono particolarmente consigliati per gli ambienti del settore industriale, automotive, logistico, dei trasporti e artigianale.

I PLUS DI CA OIL

- Telaio e struttura interamente in acciaio per resistere all'abrasione e alle sollecitazioni.
- La configurazione speciale della turbina coassiale con motore a induzione offre lunga durata.
- I componenti e la struttura resistono alla corrosione causata da olio e lubrificanti industriali.
- Filtro cilindrico in poliestere di serie per CA Oil 2 L.
- Filtro separa trucioli in nylon di serie per CA Oil 40 XL.



CA Oil 2L

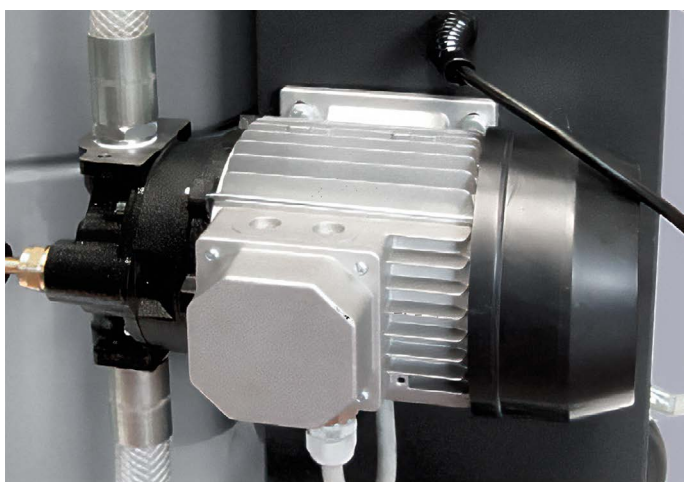
Capacità del fusto: 100 l
Tipologia: industriale Wet & Dry
Aspirazione: motore



CA Oil 40 XL

Capacità del fusto: 120 l
Tipologia: industriale Wet & Dry
Aspirazione: turbina

I dettagli che fanno la differenza:



POMPA DI EVACUAZIONE

La pompa di evacuazione dell'aspiratore CA Oil 40 XL svuota il contenuto liquido del serbatoio nel contenitore desiderato per essere riciclato e riutilizzato.

SEPARATORE DI TRUCIOLI

Il separatore di trucioli dell'aspiratore CA Oil 2 L separa i componenti solidi dal liquido, da inviare direttamente per lo smaltimento o il riciclaggio.



GALLEGGIANTE















Il dispositivo del galleggiante meccanico dell'aspiratore CA Oil 2 L chiude l'aspirazione quando il liquido nel serbatoio raggiunge il livello massimo. L'aspiratore CA Oil 40 XL è dotato di galleggiante elettronico.

TUBO DI SCARICO

Il tubo di scarico facilita le operazioni di svuotamento.



I kit e gli accessori disponibili per CA Oil

	Kit Antistatico Ø40 mm CA Oil 2 L ◇		Kit Antistatico Ø50 mm CA Oil 2 L CA Oil 40 XL ◇ ◇		Tubo flessibile: Oregon poliuretano, antistatico, antiolio Ø40 mm CA Oil 2 L CA Oil 40 XL ◇ ◇
	Tubo flessibile: Oregon poliuretano, antistatico, antiolio Ø50 mm CA Oil 2 L CA Oil 40 XL ◇ ◇		Tubo flessibile: Evaflex antiolio, resistente a calore fino a 120° C Ø50 mm CA Oil 2 L CA Oil 40 XL ◇ ◇		Tubo flessibile acciaio Ø40 mm CA Oil 2 L ◇
	Tubo flessibile acciaio Ø50 mm CA Oil 2 L CA Oil 40 XL ◇ ◇		Filtro cilindrico poliestere CA Oil 2 L •		Prefiltro nylon con superficie antiaderente CA Oil 2 L ◇
	Prefiltro - policarbonato con superficie antiaderente CA Oil 40 XL ◇		Filtro separatrucioli nylon CA Oil 40 XL •		Riduttore 70 > 50 acciaio CA Oil 2 L •
	Riduttore 70 > 50 acciaio inox CA Oil 2 L ◇		Kit cestello separatrucioli CA Oil 2 L •		

Legenda

- standard
- ◇ optional

DESCRIZIONE TECNICA		CA Oil 2 L	CA Oil 40 XL
Voltaggio-Frequenza	V-fase-Hz	230-1-50/60*	400-3-50*
Potenza max	W-Hp	2400	3000-4
Motore	n./tipo	2/bistadio bypass	Coassiale a induzione
Depressione	mmH ₂ O	2500	3200
Portata d'aria	l/s	430	350
Volume fusto	l	100	120
Tipologia di raccolta	-	Fusto + Separatore trucioli	Fusto + Separatore trucioli
Livello di rumore	dB	71	71
Dimensioni macchina (LxHxI)	mm	920x1310x660	1240x1680x660
Peso netto	Kg	89	168
Pompa di evacuazione	W	-	750

*altri voltaggi disponibili su richiesta



Industria



Artigianato



Automotive



Logistico



Trasporti



COMAC S.p.A. Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY
Tel. 045 8774222 - www.comac.it - com@comac.it

Comac S.p.A. org. cert. ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, SA 8000:2014

