

TROVATE IL FILTRO GIUSTO

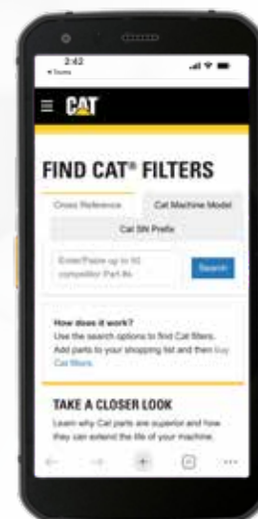
FILTRI CAT®

TROVATE IL FILTRO CAT GIUSTO PER SOSTITUIRE QUELLO DI UN CONCORRENTE

Sapevate che lo [strumento per riferimenti incrociati dei filtri Cat®](#) è stato ulteriormente migliorato? La nuova funzionalità consente di cercare i filtri Cat inserendo un modello di macchina Cat o il prefisso del numero di serie. Inoltre, lo strumento aggiornato ha aggiunto filtri come filtro a rete e sfiatatoio all'elenco dei filtri, inclusi olio motore, aria motore, combustibile, separatore dell'acqua del combustibile, idraulica, trasmissione e filtri cabina.

Ecco come funziona. Nella parte superiore della pagina sono presenti tre schede: Riferimento incrociato, Modello macchina Cat e Prefisso del numero di serie Cat. Utilizzando la scheda Riferimento incrociato, potete cercare un filtro Cat utilizzando il codice di un prodotto concorrente. Nella scheda Modello macchina Cat si inserisce il modello del motore o della macchina per cercare i filtri Cat, anche se è possibile restringere la ricerca selezionando un tipo di filtro o un prefisso del numero di serie specifico. Nella scheda Prefisso numero di serie Cat si inserisce il prefisso del numero di serie del motore o della macchina, anche se è possibile restringere la ricerca aggiungendo un tipo di filtro.

Dopo aver visualizzato l'elenco dei filtri Cat, potete acquistare rapidamente un singolo filtro facendo clic sull'icona del carrello gialla, da cui accedete direttamente a Parts.Cat.com, o creare un elenco acquisti facendo clic sull'icona del carrello blu. Utilizzando l'elenco acquisti potete selezionare l'opzione "Acquista ora" con Parts.Cat.com o "Esporta" per esportare l'elenco e salvarlo per un acquisto successivo.¹



* I filtri sono scelti in base alla tecnologia del sistema della macchina e alle tolleranze. È essenziale utilizzare i filtri designati specificamente per ottimizzare le prestazioni della macchina. Per prestazioni eccellenti, si consiglia di attenersi a quanto raccomandato dal Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM). È possibile utilizzare un filtro di grado superiore, ma è essenziale non utilizzare un filtro di grado inferiore a quanto specificato nel Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM) della macchina.

TABELLE DI EFFICIENZA

TIPO DI FILTRO	EFFICIENZA STANDARD	EFFICIENZA AVANZATA	EFFICIENZA ULTRA-ELEVATA	UHE +	INTERAMENTE IN METALLO
	Utilizzati tipicamente nella maggior parte degli impieghi normali e leggeri.	La soluzione corrente per le applicazioni tipiche con capacità di filtraggio migliorate.	Filtraggio migliorato per catturare le particelle più piccole e dannose nei sistemi altamente sensibili.	Progettati con il materiale più avanzato per offrire maggiore efficienza e mantenere la capacità.	Utilizzano scatola e scarichi in metallo per soddisfare le esigenze di temperatura e pressione elevata.
PROCEDETE VERSO L'ALTO PER UNA MAGGIORE EFFICIENZA DEL FILTRO*	➔				
Olio di lubrificazione motore	1R-0726	276-5403	284-9054		
Olio di lubrificazione motore	1R-0739	1R-1807			
Olio di lubrificazione motore	1R-0716 ^A	1R-1808 ^A	563-8152 ^A		
Olio di lubrificazione motore	272-1788 ^B	275-2604 ^B	244-4484 ^B		
Olio di lubrificazione motore	485-4705	249-2340			
Combustibile		1R-0751	306-9199	364-5287	
Combustibile	1R-1712	1R-0749	416-1225		
Combustibile		389-0432	612-8226		
Combustibile	1R-1725	1R-0766			
Combustibile		1R-0762		582-1167	
Combustibile		1R-0755		422-7587	
Combustibile		389-0433		530-2548	
Combustibile	513-4493	513-4492	513-4491		
Combustibile	372-1034	399-7750			
Separatore acqua/combustibile		326-1641			423-8521
Separatore acqua/combustibile		326-1642			423-8522
Separatore acqua/combustibile		326-1643			423-8524
Separatore acqua/combustibile		326-1644			423-8525
Separatore acqua/combustibile		438-5385	438-5386		
Separatore acqua/combustibile		479-0855	479-0856		

¹ Se un componente non è elencato, non è disponibile un'opzione di filtro di grado superiore. Controllate che la vostra selezione sia conforme ai requisiti dell'attrezzatura riportati nel Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM). Consigliamo inoltre di verificare la selezione con il vostro dealer Cat.

^A Da non utilizzare con motori 3500.
^B Utilizzare con motori 3500.

TROVATE IL FILTRO GIUSTO

FILTRI CAT®

* I filtri sono scelti in base alla tecnologia del sistema della macchina e alle tolleranze. È essenziale utilizzare i filtri designati specificamente per ottimizzare le prestazioni della macchina. Per prestazioni eccellenti, si consiglia di attenersi a quanto raccomandato dal Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM). È possibile utilizzare un filtro di grado superiore, ma è essenziale non utilizzare un filtro di grado inferiore a quanto specificato nel Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM) della macchina.

TIPO DI FILTRO	EFFICIENZA STANDARD	EFFICIENZA AVANZATA	EFFICIENZA ULTRA-ELEVATA	RESISTENZA AL FUOCO
	Consigliati per la maggior parte delle applicazioni di filtrazione normali.	Forniscono un maggiore controllo della contaminazione mantenendo livelli superiori di ritenzione della sporcizia.	Sono dotati di materiale sintetico che rimuove una percentuale maggiore di particelle minuscole per offrire un controllo della contaminazione ottimale nelle applicazioni più critiche.	Contengono un materiale in grado di sopportare il liquido idraulico ignifugo che danneggia i materiali comuni in cellulosa o sintetici.
PROCEDETE VERSO L'ALTO PER UNA MAGGIORE EFFICIENZA DEL FILTRO*	➔			
Idraulica/Trasmissione	4I-3948	184-3931	126-1813	
Idraulica/Trasmissione		144-6691	126-1815	121-9868
Idraulica	094-3229		139-1539	
Idraulica	094-4412		139-1540	
Idraulica/Trasmissione	9U-6985	9U-6984	9U-6983	198-3188
Idraulica/Trasmissione	9U-6985	9U-5870		
Idraulica	1R-0719	1R-0773	132-8875	4T-3131
Trasmissione	1R-0719	343-4464		
Idraulica/Trasmissione	1R-0728		139-1532	4T-3130
Idraulica/Trasmissione	1R-0735	1R-0777	139-1537	104-6931
Idraulica	1R-0741	1R-0778	132-8876	4T-3132
Trasmissione	1R-0741	343-4465		
Idraulica/Trasmissione	1R-0746		126-1810	
Idraulica/Trasmissione	1R-0722	1R-0774	139-1536	4T-3134
Idraulica/Trasmissione		4T-6788	223-7809	
Idraulica/Trasmissione		9T-8578	144-0832	
Idraulica		249-2337	243-3758	
Idraulica/Trasmissione		9T-6636	126-1816	
Trasmissione		471-7003	211-1026	
Idraulica/Trasmissione	126-2081	179-9806	126-2131	
Idraulica/Trasmissione	126-2081	342-1823	126-2131	
Idraulica	1R-0732	1R-0792	167-2009	4T-3133
Trasmissione	1R-0732	417-8416		
Idraulica/Trasmissione		433-1418	223-7810	
Idraulica		1G-8878	465-6502	156-0214
Idraulica/Trasmissione	9T-9054		9T-7656	
Idraulica/Trasmissione		130-3212	126-1814	
Idraulica/Trasmissione		185-0337	126-1814	
Idraulica/Trasmissione		134-0964	4C-6860	
Idraulica/Trasmissione	185-1379		185-1378	
Idraulica/Trasmissione		108-1153	465-6505	134-3014
Idraulica/Trasmissione		6E-6408	465-6506	
Idraulica/Trasmissione		152-6902	465-8903	
Idraulica/Trasmissione		363-2702	465-8903	
Idraulica/Trasmissione	185-1375	192-1560		
Trasmissione		328-3655		
Trasmissione		624-1845		
Idraulica/Trasmissione		436-3443	295-6257	
Idraulica/Trasmissione		435-6036	371-5170	

¹ Se un componente non è elencato, non è disponibile un'opzione di filtro di grado superiore. Controllate che la vostra selezione sia conforme ai requisiti dell'attrezzatura riportati nel Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM). Consigliamo inoltre di verificare la selezione con il vostro dealer Cat.

Lo strumento per riferimenti incrociati dei filtri Cat è anche disponibile in portoghese, spagnolo, francese, tedesco, cinese, arabo e giapponese facendo clic sulla freccia giù della lingua nell'angolo superiore destro della pagina. Le tabelle riportate in questo documento mostrano le opzioni di aggiornamento dei filtri per i tipi di filtri. Fate riferimento a questa tabella per le opzioni di aggiornamento con lo strumento per riferimenti incrociati dei filtri.

TROVATE IL FILTRO GIUSTO

FILTRI CAT®

* I filtri sono scelti in base alla tecnologia del sistema della macchina e alle tolleranze. È essenziale utilizzare i filtri designati specificamente per ottimizzare le prestazioni della macchina. Per prestazioni eccellenti, si consiglia di attenersi a quanto raccomandato dal Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM). È possibile utilizzare un filtro di grado superiore, ma è essenziale non utilizzare un filtro di grado inferiore a quanto specificato nel Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM) della macchina.

TIPO DI FILTRO	EFFICIENZA STANDARD	EFFICIENZA ULTRA-ELEVATA	INTASAMENTO RIDOTTO	CARBONIO/ RIDUZIONE ODORI	HEPA 13	MERV 14	MERV 16
	Consigliati per la maggior parte delle applicazioni di filtrazione normali.	Offrono un'efficienza iniziale e generale superiore per prestazioni migliorate e durata prolungata.	Consigliati per l'uso in situazioni in cui il flusso d'aria in cabina è inferiore a quello desiderato.	Assorbimento degli odori rapido e rimozione delle particelle.	Filtri a efficienza superiore che catturano particelle di dimensioni a partire dagli 0,3 micron.		
PROCEDETE VERSO L'ALTO PER UNA MAGGIORE EFFICIENZA DEL FILTRO*							
Aria - Cabina	105-4968			139-3204			
Aria - Cabina	107-0266	175-2841		282-5339			
Aria - Cabina	112-7448			175-2838			
Aria - Cabina	113-0305			196-3161			
Aria - Cabina	116-5796			142-7069			
Aria - Cabina	119-3355		268-6704	233-8359			
Aria - Cabina	149-1912			220-8800			
Aria - Cabina	180-7487			282-5340			
Aria - Cabina	209-8217	318-7190	268-6705	307-4442		545-8339	
Aria - Cabina	238-0479	319-7944		291-3928			
Aria - Cabina	259-3222		266-7765				
Aria - Cabina			290-2287	348-3432			
Aria - Cabina			353-5058	443-8390			
Aria - Cabina	365-7606			443-8389			
Aria - Cabina			578-1844	493-5371			
Aria - Cabina	611-8917	333-2112					
Aria - Cabina	265-6618			506-4483			
Aria - Cabina	265-6619			506-4484			
Aria - Cabina	2V-0036			175-2837			
Aria - Cabina	6T-0988			175-2831			
Aria - Cabina	7G-8116			141-7903			
Aria - Cabina	7T-1889			175-2836			
Aria - Cabina	7T-1890	175-2839		175-2832			
Aria - Cabina	7X-6041			175-2834			
Aria - Cabina	8P-5343			175-2835			
Aria - Cabina	211-2660	505-0158					
Aria - Cabina	9X-8216	175-2840					
Aria - Cabina	231-0167			326-7963			
Aria - Cabina	611-8917				611-8921		
Aria - Cabina	363-9402	568-7168					
Aria - Cabina	327-6618	568-7167		448-9276			
Aria - Cabina				472-7939	593-1534		593-1532
Aria - Cabina	593-1532	593-1534					
Aria - Cabina	561-8550						518-9395
Aria - Cabina	620-1708					593-1554	
Aria - Cabina	581-5970			581-5973			581-5971

* Se un componente non è elencato, non è disponibile un'opzione di filtro di grado superiore. Controllate che la vostra selezione sia conforme ai requisiti dell'attrezzatura riportati nel Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM). Consigliamo inoltre di verificare la selezione con il vostro dealer Cat.

Lo strumento per riferimenti incrociati dei filtri Cat è anche disponibile in portoghese, spagnolo, francese, tedesco, cinese, arabo e giapponese facendo clic sulla freccia giù della lingua nell'angolo superiore destro della pagina. Le tabelle riportate in questo documento mostrano le opzioni di aggiornamento dei filtri per i tipi di filtri. Fate riferimento a questa tabella per le opzioni di aggiornamento con lo strumento per riferimenti incrociati dei filtri.

TROVATE IL FILTRO GIUSTO

FILTRI CAT®

* I filtri sono scelti in base alla tecnologia del sistema della macchina e alle tolleranze. È essenziale utilizzare i filtri designati specificamente per ottimizzare le prestazioni della macchina. Per prestazioni eccellenti, si consiglia di attenersi a quanto raccomandato dal Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM). È possibile utilizzare un filtro di grado superiore, ma è essenziale non utilizzare un filtro di grado inferiore a quanto specificato nel Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM) della macchina.

TIPO DI FILTRO	EFFICIENZA STANDARD	EFFICIENZA ULTRA-ELEVATA	IMPIEGO PER DETRITI FIBROSI
	Consigliati per la maggior parte delle applicazioni di filtrazione normali.	Prolungate la durata del motore con una maggiore filtrazione in superficie.	Consigliati per l'uso in discariche e per scheggiatura legno/silvicoltura.
PROCEDETE VERSO L'ALTO PER UNA MAGGIORE EFFICIENZA DEL FILTRO*	➔		
Aria - Motore primario	6I-2499	132-7164	
Aria - Motore primario	6I-2501	128-2686	
Aria - Motore primario	6I-2503	132-7165	
Aria - Motore primario	6I-0273	122-1674	
Aria - Motore primario	6I-2505	122-1675	
Aria - Motore primario	6I-2507	132-7166	
Aria - Motore primario	6I-2509	132-7167	
Aria - Motore primario	106-3969	132-7168	
Aria - Motore primario	123-6855	132-7169	
Aria - Motore primario	131-8822	134-0685	
Aria - Motore primario	142-1339	220-0453	
Aria - Motore primario	142-1340	220-0454	
Aria - Motore primario	165-1689	220-0455	
Aria - Motore primario	4W-5716	132-7170	
Aria - Motore primario	4W-5228	132-7171	
Aria - Motore primario	8N-6309	185-8786	
Aria - Motore primario	251-5885	292-5862	
Aria - Motore primario	251-5886	292-5863	
Aria - Motore primario	577-1433	577-1438	518-1709
Aria - Motore primario	577-1435	577-1439	490-3648
Aria - Motore primario	577-1436	577-1440	518-1710
Aria - Motore primario	577-1437	577-1441	490-3649
Aria - Motore primario	113-1578	587-7230	

¹ Se un componente non è elencato, non è disponibile un'opzione di filtro di grado superiore. Controllate che la vostra selezione sia conforme ai requisiti dell'attrezzatura riportati nel Manuale di funzionamento e manutenzione (OMM). Consigliamo inoltre di verificare la selezione con il vostro dealer Cat.

Lo [strumento per riferimenti incrociati dei filtri Cat](#) è anche disponibile in portoghese, spagnolo, francese, tedesco, cinese, arabo e giapponese facendo clic sulla freccia giù della lingua nell'angolo superiore destro della pagina. Le tabelle riportate in questo documento mostrano le opzioni di aggiornamento dei filtri per i tipi di filtri. Fate riferimento a questa tabella per le opzioni di aggiornamento con lo strumento per riferimenti incrociati dei filtri.



PLBJ0219

© 2023 Caterpillar. Tutti i diritti riservati. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, i rispettivi loghi, "Caterpillar Corporate Yellow", i marchi "Power Edge" e Cat "Modern Hex" nonché le identità dei prodotti qui usati sono marchi di fabbrica di Caterpillar e non possono essere usati senza permesso.