

ZOOM



FILTRO ARIA ABITACOLO ORIGINALE

COMFORT E PROTEZIONE

CASE IH FA LA DIFFERENZA.
VEDIAMO COME.

GENUINEPARTS
HIGH PERFORMANCE

CASE IH

Il ruolo fondamentale del filtro aria per abitacolo.

Sappiamo che la tua attività professionale ti richiede di lavorare all'aperto tutti i giorni, con condizioni meteo variabili e pericolosi pesticidi. **La tua unica protezione contro questo mix aggressivo è il filtro aria abitacolo**, che deve essere sostituito regolarmente! Il filtro consente di controllare la qualità dell'aria all'interno dell'abitacolo ed è quindi un elemento fondamentale per la protezione dell'operatore.



È essenziale che il filtro aria per abitacolo sia in grado di trattenere qualsiasi particella che si accumuli prima del successivo intervento di manutenzione. Le particelle accumulate si dividono in 4 categorie:

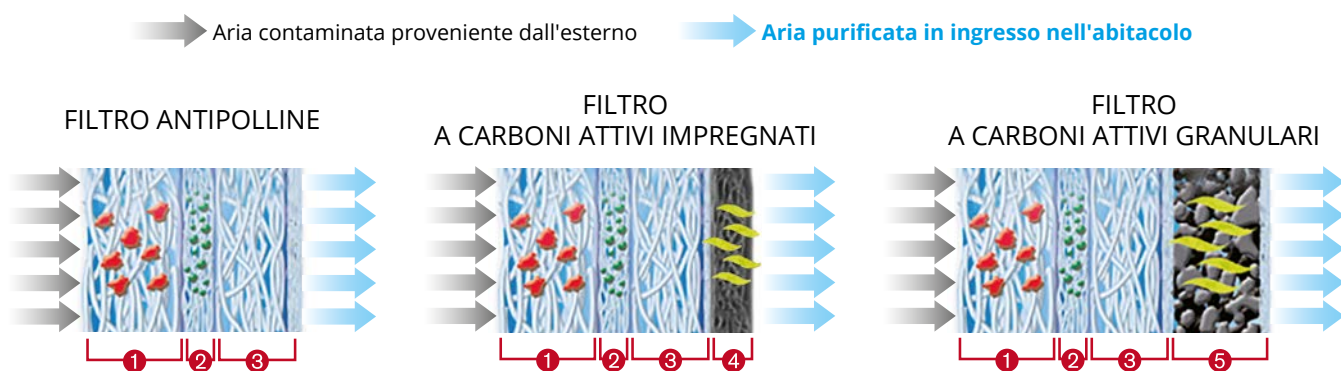


POLLINE

POLVERE

BATTERI

PRODOTTI PESTICIDI



① Pre-filtro: elimina la presenza delle particelle di dimensioni maggiori (compresa la polvere).

② Strato in microfibra: trattiene le particelle di dimensioni inferiori (polline e batteri).




③ Materiale di supporto: garantisce la stabilità dell'elemento filtrante.

④ Strato supplementare di mezzo filtrante impregnato di carboni attivi per l'assorbimento delle sostanze irritanti dei pesticidi.

⑤ Strato supplementare di granuli di carbone attivo per l'assorbimento delle sostanze irritanti dei pesticidi.



CI SONO 3 TIPI DI FILTRI ARIA ABITACOLO:

TIPI DI FILTRO	APPLICAZIONE (Particelle filtrate)	UTILIZZO	COMPOSIZIONE
1  FILTRO ANTIPOLLINE	Polvere Polline	Quotidiano Sostituire una volta l'anno*	2 strati di mezzo filtrante in cellulosa
2  FILTRO A CARBONI ATTIVI IMPREGNATI	Polvere Polline + Cattivi odori e leggerissimo inquinamento	Quotidiano Sostituire una volta l'anno*	2 strati di mezzo filtrante in cellulosa + 1 strato di mezzo filtrante impegnato a carboni attivi
3  FILTRO A CARBONI ATTIVI GRANULARI	Polvere Polline Cattivi odori + sostanze pesticide	Rimuovere dopo ogni utilizzo Rimettere nella confezione Sostituire con un filtro per polline o un filtro a carboni attivi impregnati Durata massima: 200 ore o 24 mesi*	2 strati di mezzo filtrante in cellulosa + 1 strato di granuli di carbone attivo

*Per ulteriori informazioni, consultare il manuale d'uso e manutenzione della macchina.



PERCHÉ
SCEGLIERE
UN FILTRO A
CARBONE ATTIVO
ORIGINALE?



Perché scegliere i filtri aria abitacolo originali CASE IH?

PROPRIETÀ FONDAMENTALI DEL FILTRO. UN FILTRO ARIA ABITACOLO ORIGINALE CASE IH OFFRE DUE VANTAGGI FONDAMENTALI:

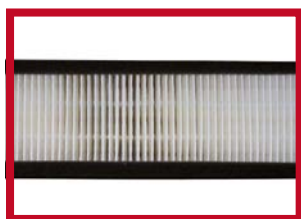
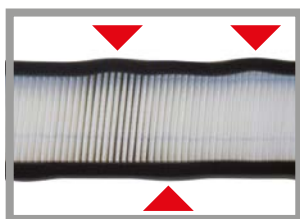
ALTA QUALITÀ DI PRODUZIONE



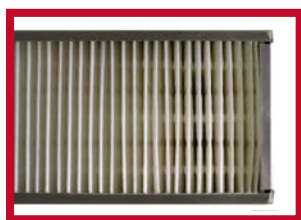
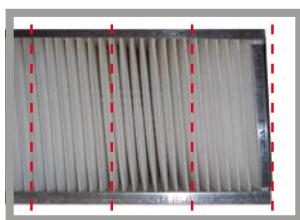
Filtro adattabile



Filtro CASE IH originale



GIUNTO LINEARE



INTELAIATURA IN METALLO STANDARD



DENSITÀ E TENUTA OTTIMALE DEGLI STRATI

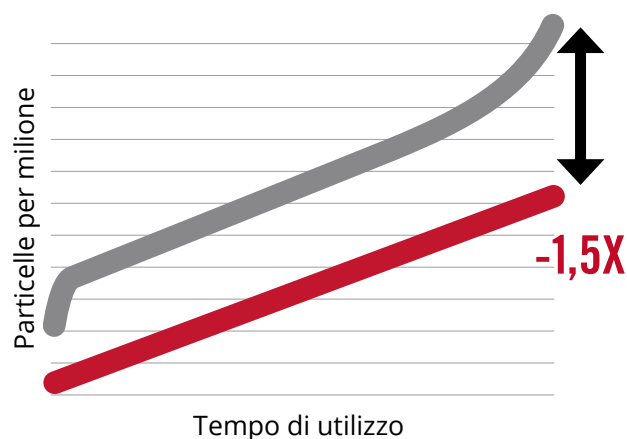
ALTA QUALITÀ DI PRODUZIONE



Filtro adattabile

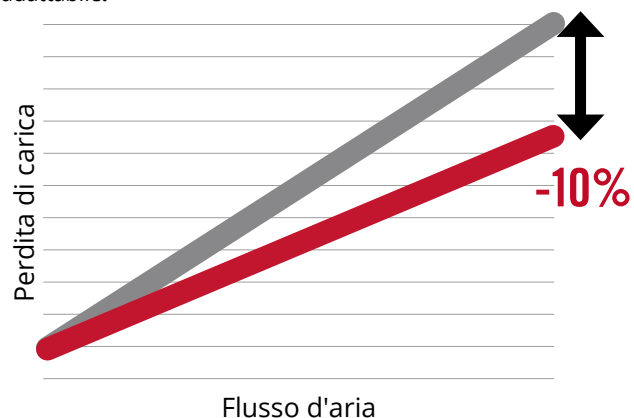


Filtro CASE IH originale



Legend: Filtro CASE IH originale (red line), Filtro adattabile (grey line)

La qualità dell'aria che entra in cabina migliora; la quantità di particelle pericolose che sfuggono dal filtro Originale è 1,5 volte inferiore rispetto all'opzione filtro adattabile.



Legend: Filtro CASE IH originale (red line), Filtro adattabile (grey line)

Migliore ventilazione della cabina e ottimizzazione del funzionamento dell'impianto di riscaldamento/climatizzazione, grazie a una riduzione del 10% della perdita di carica rispetto ai filtri adattabili.

TUTTI I FILTRI ORIGINALI SONO PROGETTATI PER ADATTARSI PERFETTAMENTE ALLA TUA MACCHINA.



CONFORME ALLE NORME EUROPEE

EN 15695: Protezione dell'operatore

EN 779/2012: Qualità di filtrazione

I filtri CASE IH catturano il 95% delle particelle con diametro di 0.4µm o superiore.



IL FILTRO ARIA ABITACOLO ORIGINALE RIDUCE GLI EFFETTI DANNOSI DI PESTICIDI E ALTRE SOSTANZE CHIMICHE MA NON GARANTISCE LA TOTALE PROTEZIONE DELL'OPERATORE.

Raccomandazioni d'uso

MANUTENZIONE

Non utilizzare costantemente il filtro aria abitacolo a carboni attivi.

Quando si sostituisce un filtro a carboni attivi con un filtro standard, occorre:

1. Mettere il filtro usato nel sacchetto di plastica fornito allo scopo.
2. Chiudere correttamente il sacchetto.
3. Conservare il sacchetto in un luogo pulito e asciutto e soprattutto non in un locale utilizzato per il deposito dei pesticidi.

Non lavare o soffiare sul filtro in quanto questo potrebbe danneggiare il mezzo filtrante.

I filtri usati contengono sostanze pericolosi, smaltirli in modo appropriato!

PROTEZIONE DELL'OPERATORE

La protezione esterna è fondamentale per evitare seri rischi alla salute: prima di maneggiare pesticidi, accertarsi di indossare una maschera di protezione tipo A2P3 che presenti anche una protezione di categoria 3 tipo 4/5/6 oltre a stivali e guanti in nitrile approvati.



Un abbigliamento idoneo è essenziale per maneggiare i prodotti pesticidi: pantaloni corti e t-shirt non sono ammessi quando si maneggiano prodotti chimici. Questi prodotti possono anche essere assorbiti dalla pelle.

Prestare sempre attenzione, anche dopo aver finito: quando si toglie l'abbigliamento di protezione, togliere i guanti per ultimi.



**In qualsiasi momento, in modo
semplice e veloce ACQUISTA
nel negozio online CASE IH!**



caseih.com

www.mycnhistore.com

CASE IH un marchio di CNH Industrial © 2023