

# 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:

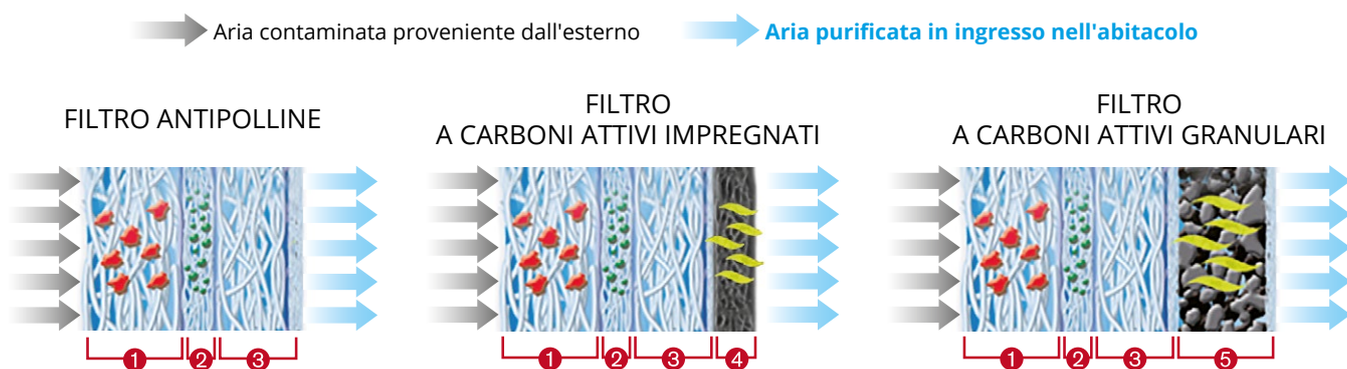


POLLINE

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
<b>1</b>  <b>FILTRO ANTIPOLLINE</b>	Polvere Polline	Quotidiano Sostituire una volta l'anno*	2 strati di mezzo filtrante in cellulosa
<b>2</b>  <b>FILTRO A CARBONI ATTIVI IMPREGNATI</b>	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
<b>3</b>  <b>FILTRO A CARBONI ATTIVI GRANULARI</b>	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:

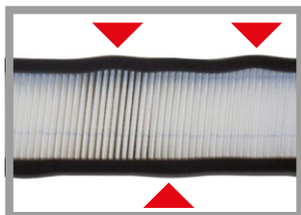
## ALTA QUALITÀ DI PRODUZIONE



Filtro adattabile



Filtro CASE IH originale



GIUNTO LINEARE



INTELAIATURA IN METALLO STANDARD



DENSITÀ E TENUTA OTTIMALE DEGLI STRATI

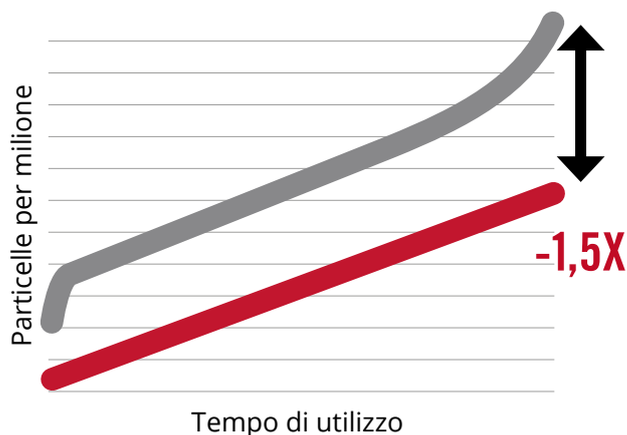
## ALTA QUALITÀ DI PRODUZIONE



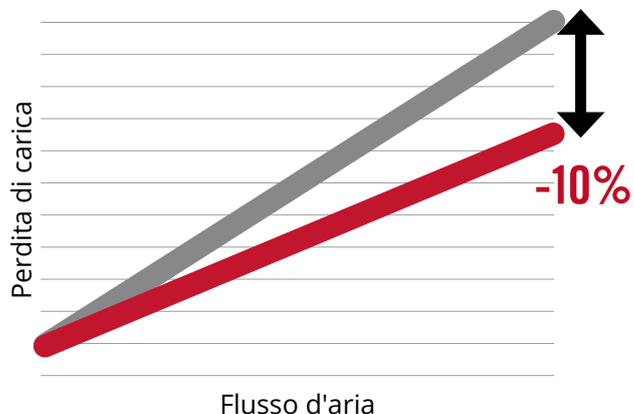
Filtro adattabile



Filtro CASE IH originale



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.



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.mycnhstore.com**

CASE IH un marchio di CNH © 2024