



Azienda aderente al gruppo produttori ANFUS

## CATALOGO TECNICO

REV. 002 DEL 26.03.2024

# GRANSASSO

comignolo antivento, aspira fumo, attivatore di tiraggio



## GRANSASSO,

E' un comignolo derivato dal nostro sistema brevettato BLINDOCOM, utilizza lo stesso principio di funzionamento. Si differenzia da BLINDOCOM per l'uscita fumi che, avviene orizzontalmente rispetto alla canna fumaria. Il comignolo GRANSASSO è da considerare pertanto sistema protetto da nostro brevetto per i motivi sopra espressi.

E' progettato e realizzato con le tecnologie più moderne, quali taglio laser, punzonatrici CNC, verniciatura sistema cataforesi. E' leggero, funzionale, antisismico, innovativo e rispondente alle normative vigenti.

E' un perfetto antivento ed attivatore di tiraggio fumi.

Funziona secondo il principio di Venturi, raddoppiandone l'effetto in senso bidirezionale. **NON TEME IL VENTO !!!**

E' funzionale per espellere i fumi della combustione anche con canne fumarie particolarmente corte, può essere installato nei casi che lo richiedono, in zona reflusso del vento.

Non interferisce con comignoli vicini o addirittura adiacenti.

**FUNZIONA SEMPRE !!! Più c'è vento e più funziona !!! Funziona anche in assenza del vento !!!**

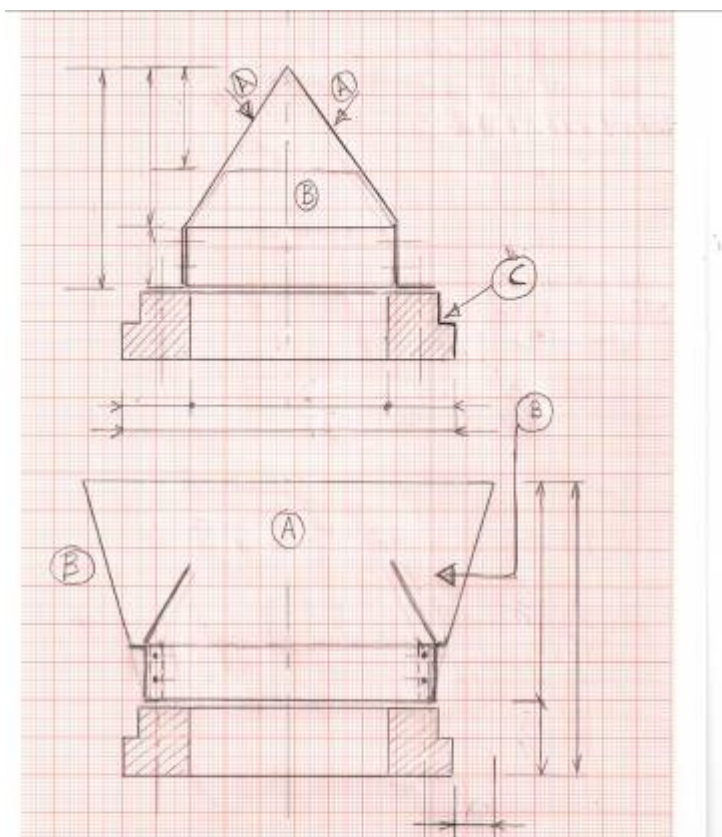
Non necessita di manutenzione, non si ostruisce mai, può essere facilmente pulito anche se si interviene dal basso verso l'alto. Viene spedito smontato con a corredo le viti necessarie per l'assemblaggio in cantiere dei deflettori laterali. Tempo di assemblaggio 5/6 minuti, da effettuare con un comune cacciavite.

Alla base del comignolo sono presenti quattro fori per altrettanti tasselli metallici utili ad ancorarlo alla struttura in muratura. Vedere il codice KIT01ANC.

**Il comignolo può essere montato direttamente sulla testata della canna fumaria, oppure all'anello di base in cemento codice AC250 – AC300 optional acquistato a parte dal cliente se lo ritiene necessario.**

Il cliente risparmia sensibilmente sul costo di trasporto (esempio: 20 comignoli occupano uno spazio di mc 1 circa). Più facile gestire la logistica e la movimentazione dei prodotti in cantiere.

Qualora la presenza di regolamenti locali, impedissero di installare comignoli metallici, GRANSASSO può essere rivestito esternamente mediante appropriati manufatti durante la posa in opera in cantiere, in modo da rendere l'installazione a norma.



A = lato da opporre al vento sfavorevole

B = lato aperto con deflettori ingresso aria / uscita fumi

C = base in cemento AC250 / AC350 (optional)

Il comignolo **GRANSASSO** è predisposto per essere montato con i lati chiusi a contrasto del cosiddetto **VENTO SFAVOREVOLE**, al fine di neutralizzarlo e consentire al fumo di uscire dalla canna fumaria senza incontrare ostacoli.

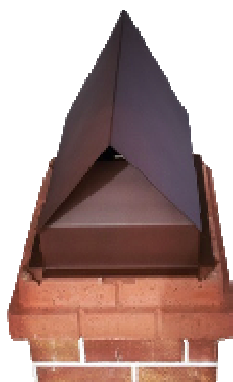
La conformazione geometrica del tetto, i deflettori interni per l'orientamento dell'aria, conferiscono al comignolo gli effetti positivi del principio di **VENTURI**, addirittura raddoppiando in senso bidirezionale. Il sistema aumenta sensibilmente la depressione all'interno della canna fumaria ed impedisce di fatto il ritorno del fumo verso la sorgente di calore.

**GRANSASSO** per le caratteristiche già enunciate è un comignolo antipioggia, antivolatile, sul quale difficilmente gli insetti possono realizzare il nido.

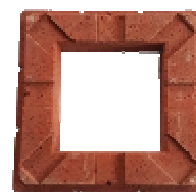




LATO CHIUSO



LATO USCITA FUMO



ANELLO BASE IN CEMENTO

## ANELLO BASE IN CEMENTO

CODICE	DIMENSIONI ANELLO IN CEMENTO mm	PESO UNITARIO KG	
<b>AC250</b>	Esterno 470 x 470 Passaggio fumi 260 x 260 Altezza 100	28	
<b>AC300</b>	Esterno 550 x 550 Passaggio fumi 350 x 350 Altezza 100	33	
<b>4P-TA8FSL50</b>	SET n° 4 TASSELLI ACCIAIO Ø 8 L 60 mm ANCORAGGIO COMIGNOLO ALLA BASE CEMENTO	---	

### ANELLO BASE IN CEMENTO

costruito in cemento armato, stilizzato come se fosse costruito con mattoni.  
Colore rosso mattone

### GRANSASSO VERNICIATO

Lamiera decapata 15/10  
Verniciatura a polveri superficie sabbata  
spessore circa 60/80 micron  
Il processo di verniciatura (CATAFORESI)  
garantisce ottima resistenza alla corrosione  
e lunga durata nel tempo.

#### COLORI

RAL 8016 (ruggine) colore di serie

Verniciatura con RAL 6009 (verde scuro)  
RAL 1015 (avorio chiaro) RAL 3005 (rosso vino)  
solo su richiesta, per quantitativi  
superiori a 10 pezzi.  
Maggiorazione del prezzo del 10%

## COMIGNOLO GRANSASSO VERNICIATO COLORE RAL 8016

CODICE	DIMENSIONI mm	PESO UNITARIO KG	
<b>GSS250/300 VE</b>	L390 H280 P600	5,70	
<b>GSS350/400 VE</b>	L470 H360 P700	8,50	

## COMIGNOLO GRANSASSO LAMIERA INOX AISI 304 SATINATO

CODICE	DIMENSIONI mm	PESO UNITARIO KG	
<b>GSS250/300 IN</b>	L390 H280 P600	3,80	
<b>GSS350/400 IN</b>	L470 H360 P700	5,70	

### GRANSASSO INOX

Lamiera in acciaio inox 10/10 AISI 304  
satinata.  
Pellicola di protezione per taglio laser,  
punzonatura e trasporto.  
La pellicola di protezione verrà rimossa in  
cantiere dopo la posa in opera.