

COMIGNOLI CLS

SCHIEDEL
COMIGNOLI CLS

IL TRADIZIONALE TRATTO DISTINTIVO DEI CAMINI ITALIANI

APPLICAZIONI

- Terminali per camini e canne fumarie



VOCE DI CAPITOLATO

Il comignolo Schiedel è composto da tre o quattro anelli in cls e da una piastra di copertura. Così configurato garantisce il soddisfacimento dei requisiti normativi di aspiratore statico parapiovvia e antivento. Ogni anello del comignolo Schiedel è dotato di profondi gocciolatoi in grado di interrompere il percolare delle gocce di acqua piovana anche nel caso in cui queste siano sospinte da forte vento.

La piastra di copertura è realizzata a forma di cupola nella parte inferiore, onde evitare la risalita di eventuali gocce ed invitare la fuoriuscita dei fumi.

La presenza dei piedini e degli incavi di riscontro dei vari elementi impedisce che si verifichino errori nell'assemblaggio, è necessario solamente accertarsi che il primo anello sporga di 2/3 cm per ogni lato rispetto al filo dell'intonaco per consentire l'effetto gocciolatoio.

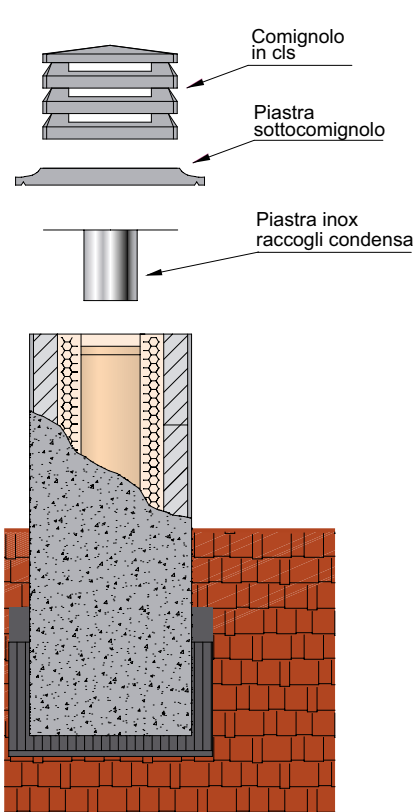
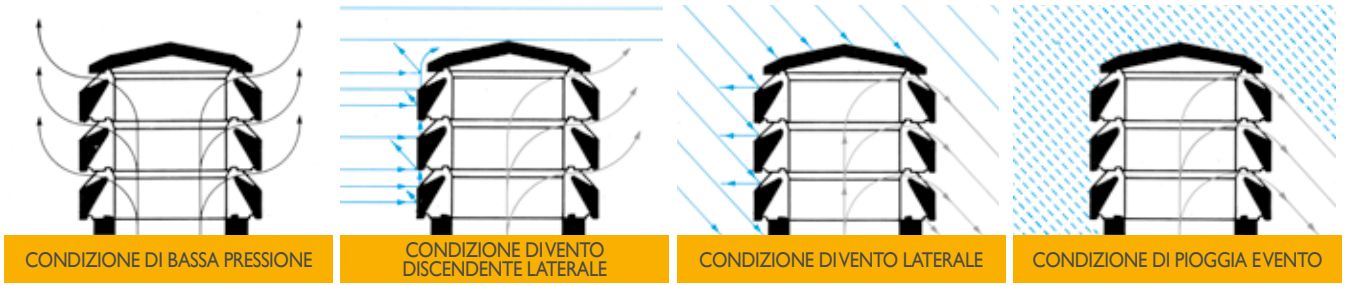
Il comignolo Schiedel è realizzato con calcestruzzo completo di armatura interna che gli conferisce rilevanti prestazioni di resistenza meccanica. I comignoli Schiedel sono abbinabili tra loro per coprire ogni dimensione esterna di canna fumaria. Nel caso di comignoli abbinati è necessario sigillare con malta l'interspazio tra le due alette affiancate, realizzando un canaletto in pendenza verso l'esterno per lo smaltimento dell'acqua piovana.

Tutti i comignoli Schiedel sono disponibili nei colori cemento grezzo, rosso mattone e marrone testa di moro.

- **Sezioni quadrate o rettangolari** per tutte le dimensioni di canne fumarie.
- **Grande stabilità e rigidità meccanica** grazie alle armature interne.
- **In tre varianti estetiche:** cemento grezzo, rosso mattone, marrone testa di moro.



Il comignolo Schiedel facilita l'evacuazione dei fumi anche in condizioni atmosferiche avverse.



TERMINALE ITALIANO (CHIUSO)

Configurazione con comignolo C2S

Piastra sottocomignolo 490 x 490	Codice	138312
	Piastra anticondensa universale. Vd sez. COMPONENTI UNIVERSALI.	

In combinazione con:
 Camicia Absolut 360 x 360 Ø 12-18
 Camicia SIH Tondo 320 x 320 Ø 14-16
 Rettilineo cls Termo 290 x 290

Configurazione con comignolo C4R

Piastra sottocomignolo 590 x 590	Codice	138313
	Piastra anticondensa universale. Vd sez. COMPONENTI UNIVERSALI.	

In combinazione con:
 Camicia Absolut 380 x 380 Ø 20 o 480 x 480 Ø 25
 Camicia SIH Tondo 360 x 360 Ø 18-20 o 480 x 480 Ø 25
 Rettilineo cls Termo 390 x 390

Configurazione con comignolo C6R

Piastra sottocomignolo 690 x 690	Codice	138314
	Piastra anticondensa universale. Vd sez. COMPONENTI UNIVERSALI.	

In combinazione con:
 Camicia SIH Tondo 550 x 550 Ø 30
 Rettilineo cls Termo 440 x 440 o 510 x 510

Configurazione con comignolo C6

Piastra sottocomignolo 760 x 760	Codice	138315
	Piastra anticondensa universale. Vd sez. COMPONENTI UNIVERSALI.	

In combinazione con:
 Rettilineo cls Termo 610 x 610

Tipologia	A3	A4	A5	A6	C1
-----------	----	----	----	----	----

TERMINALI



Codice Cemento	138376	138378	138380	138382	138384
Codice Mattone	138377	138379	138381	138383	138389
Codice Testa di Moro	138426	138427	138428	138429	138430
quantità / bancale Pz	22	20	12	6	30
Q.li / bancale	11,52	11,68	11,26	6,71	11,83
kg/pz	52,37	58,40	93,87	111,80	39,44
axb=dim.est.comign.mm	380x430	300x550	400x650	450x750	330x380
cx=dim.int.comign. mm	220x270	155x410	220x475	270x570	180x230
h = Altezza mm	440	460	500	510	400
superficie uscita fumi cmq	1100	1700	2450	3000	870
numero elementi	4	4	4	4	4

Tipologia	C2S	C2	C3R	C3	C4R	C4	C5R	C5
-----------	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

TERMINALI



Codice Cemento	138392	138390	138396	138394	138400	138398	138404	138402
Codice Mattone	138393	138391	138397	138395	138401	138399	138405	138403
Codice Testa di Moro	138421	138416	138436	138431	138422	138417	138437	138432
quantità / bancale Pz	30	30	22	20	20	16	12	10
Q.li / bancale	10,00	13,80	11,73	12,80	11,08	10,80	10,12	12,48
kg/pz	33,40	45,90	55,32	63,94	55,43	67,37	84,33	124,87
axb=dim.est.comign.mm	330x330	380x380	330x480	380x480	425x425	480x480	450x500	485x580
cx=dim.int.comign. mm	180x180	210x210	175x330	205x305	265x265	300x300	275x330	265x365
h = Altezza mm	400	400	470	470	440	470	500	580
superficie uscita fumi cmq	700	1080	1300	1580	1440	1850	2140	2700
numero elementi	4	4	4	4	4	4	4	4

Tipologia	C6R	C6	C7	C8	C9	C10	C11
-----------	-----	----	----	----	----	-----	-----

TERMINALI



Codice Cemento	138408	138406	138410	138412	138414	138385	138387
Codice Mattone	138409	138407	138411	138413	138415	138386	138388
Codice Testa di Moro	138423	138418	138433	138419	138434	138420	138435
quantità / bancale Pz	12	9	4	4	3	1	1
Q.li / bancale	10,85	12,58	7,16	8,32	7,50	3,64	4,43
kg/pz	90,43	139,80	179,00	208,20	250,00	364,30	443,80
axb=dim.est.comign.mm	500x500	580x580	585x685	685x685	600x800	800x800	800x1000
cx=dim.int.comign. mm	340x340	365x365	370x470	455x455	345x555	525x525	510x720
h = Altezza mm	500	580	590	590	730	930	950
superficie uscita fumi cmq	2200	3300	4300	4860	5400	7800	9600
numero elementi	4	4	4	4	4	5	5

Dimensioni, forme, colori e dati riportati in questo capitolo sono suscettibili senza preavviso di variazioni per esigenze produttive o di mercato.
DISPONIBILITÀ ELEMENTI: 1/5 gg. lavorativi, elementi contrassegnati dal simbolo ■ su richiesta, contrassegnati dal simbolo ■ fino ad esaurimento scorte.