



## Instruccions de muntatge

**MOLT IMPORTANT DESEMBALAR NOMÉS LES PARTS NECESSÀRIES PER A LA INSTAL·LACIÓ, EN NINGUN CAS RETIRAR EL PLÀSTIC FILM PER A LA SEVA MANIPULACIÓ.**

**EL MATERIAL SUBMINISTRAT ES GUARDÉS EN UN HABITACULO INTERIOR SENSE HUMITAT.**

1r / Si no s'ha sol·licitat una reducció de tub a diàmetre 150 mm. (Detall A1) es realitzar una obertura mínima en el forjat de 250 frontal x 250 mm. de fons si ha sol·licitat la reducció i disposa de fals sostre, l'obertura serà de diàmetre 220 mm.

2n/ En el cas del model suspesa, rosar les varetes a les platines del tub i hormigonar, segundetall (**A3**).

3r/ Unir el cos de la xemeneia amb el tub de sortida de fums, segellar la unió amb massilla refractària Pattex RF999 Negre.(no subministrada). S'estendrà la massilla a l'interior de la part femella.

4t/En el cas del model a paret, centrar, marcar, aplomar i encastar bé les dues subjeccions.

5è/ Embocar el tub en la sortida de fums,(**5**) (l'encast mínim ha de ser de 100 mm. dins del forjat). Elevar la xemeneia fins a una altura que permeti col·locar bé el peu posterior i fixar-lo amb els cargols, en el cas del model a paret, recolzar sobre els suports a paret i fixar

(Si veu que el tub de sortida de fums subministrat és massa llarg pot tallar-lo fàcilment amb una radial).

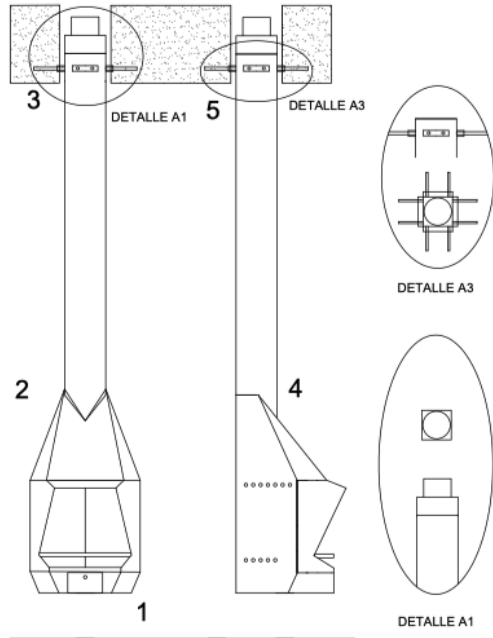
6è/ Si la seva instal·lació requereix d'una major longitud de tub, en la planta principal, se subministra en trams de màxim dos metres podent ser tan alt com es precisi, la unió es realitza mitjançant encaixos i se segellés amb massilla refractària Pattex RF999 Negre.(no subministrada), sempre masillando per la part interior de la peça femella a encaixar. el mateix procés si vostè ha necessitat colzes o desviacions.

7è/ Segellar la unió del tub de sortida de fums amb l'obra (**5**).

8a/ Es recomana no llevar el plàstic film fins no acabats tots els treballs de l'interior de l'habitatge.

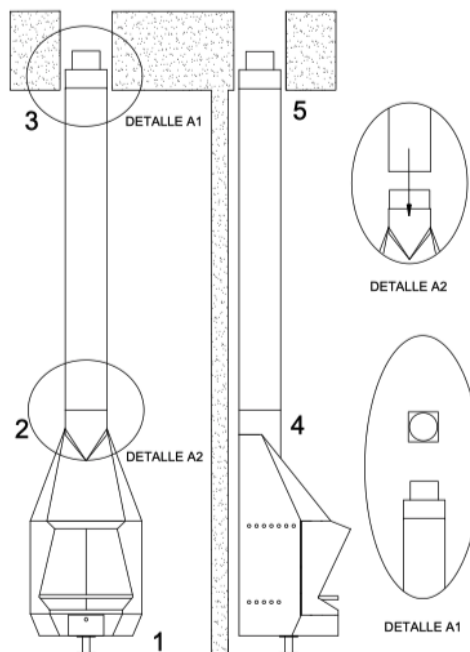
9è/ Si vostè a sol·licitat per a les plantes superiors els nostres tubs en acer inoxidable de doble cambra recoberts de llana de roca, simplement haurà d'anar unint els trams subministrats i estrènyer l'abraçadora.

## CHIMENEA Cerdanya A/7 MONTAJE EXENTA DE PARED



Modelo: A-7 Cerdanya  
Diseño:

## CHIMENEA Cerdanya A/7 MONTAJE CON PIE A SUELO



Modelo: A-7 Cerdanya  
Diseño:



## Generalitats

### Instruccions de muntatge

- Les xemeneies metàl·liques tenen un major aprofitament calorífic, ja que en tota la seva longitud desprenen calor.
- Es recomana barret ceràmic en coberta (no subministrat per DAE xemeneies).
- En cas de coberta a dues aigües i tenir la sortida de fums enfocada al nord, aquesta ha de sobrepassar 1 m. per sobre de la cunbrera.
- En el cas que l'habitatge tingui 2 o més plantes, el conducte de fums pot localitzar-se a cada planta, a fi que la calor s'aprofiti en totes elles.
- Si es desitja ocultar el tub amb aprofitament de calor, es pot recobrir amb obra, deixant un marge de 10 cm. en tot el seu perímetre, col·locant reixetes en la part superior i inferior per crear circulació d'aire.
- Les xemeneies estan pintades amb pintura anticorrosiva, la qual cosa vol dir que la pintura aguanta 950º C i té flama directa, sense que això produeixi la caiguda de la mateixa. En els primers encesos no alarmar-se pel fum que desprèn la xemeneia, doncs en aquest moment catalitza la pintura.
- Les xemeneies DAE es netejaran amb un drap lleugerament humit amb aigua, mai amb productes per netejar fusta o cuir.
- El registre de la xemeneia té com a única funció la de tancar el conducte quan no s'utilitzi, evitant l'entrada de fred.
- Si col·loquem una xemeneia en un habitacle hermèticament tancat, la xemeneia no funcionarà (sortirà fum), ja que no té d'on agafar aire per a la combustió.
- En els models que són campanes, aconsellem que els maons on doni la flama directament siguin refractaris.
- En el cas de tenir sostre de fusta en l'habitacle, és convenient aïllar mitjançant llana de vidre el tub de la xemeneia en la seva entrada al sostre perquè mai estiguin en contacte fusta i tub metàl·lic, i col·locar un anell tapa juntes.
- La distància mínima d'una vidriera a la xemeneia serà, en tots els casos, de 80 cm. lateralment.
- Mitjançant aquests trepants s'afavorirà la circulació d'aire entre les dues xapes existents (interior i exterior), la qual cosa ajuda a la conservació de les xapes on el foc incideix directament. A la vegada, s'aconsegueix un major aprofitament calorífic.
- Els trams de tub seran d'un màxim de 2 m. de longitud en tots els models. Si es precisés major longitud seria mitjançant entroncaments.
- Les xemeneies metàl·liques sempre cremen, no se sap de ningú que ho ignori.
- Es recomana netejar l'interior del conducte de sortida de fums de la xemeneia una vegada a l'any.
- L'anell d'ajustament al sostre de l'habitacle només es pot col·locar quan la secció del tub de la xemeneia disminueix.
- No retirar el plàstic bombolla íntegrament fins que la xemeneia estigui perfectament instal·lada, ja que durant la instal·lació podria sofrir alguna rallada.

