

INSTRUCTIUNI DE MONTAJ

– COS FUM INOX DUBLU PERETE –

1. Sistemul de cos de fum se va realiza doar din elemente originale “Versia-Lux” care se imbină între ele și nu au suferit modificări dimensionale (taieri, largiri etc).
2. Identificarea diametrului interior al cosului de fum se face cu ajutorul tabelelor de calcul, în funcție de tipul cazanului și puterea lui, de eventuale recomandări ale producătorului sau de toate acestea la un loc. Înălțimea și eventuale devieri de la axa verticală a cosului de fum se vor determina în concordanță cu proiectul acestuia.
3. Greutatea cosului trebuie să se sprijine prin intermediul unui SUPORT BAZA LA SOL pe o temelie solidă, turnată din beton sau zidită. De asemenea există și posibilitatea sprijinirii cosului de fum pe un SUPORT BAZA suspendat deasupra solului, fixat în perete cu ajutorul unui SUPORT PRINDERE CONSOLA triunghiular.
4. Astfel de platforme care să preia greutatea cosului de fum trebuie realizate la fiecare 5m cu ajutorul SUPORTULUI INTERMEDIAR și al aceluiași SUPORT PRINDERE CONSOLA.
5. COLIERELE DE IMBINARE trebuie să cuprindă pe lățimea lor porțiuni din ambele elemente imbină și este interzisă fixarea acestora direct pe muchia de imbinare. Se recomandă folosirea COLIERELOR PRINDERE PERETE SIMPLU SAU RAMFORSAT la fiecare 2.5m de tubulatură verticală, iar în cazul tubulaturii orizontale sau înclinate, la fiecare 1.5m. De asemenea se recomandă folosirea lor înainte și după coturile ce apar pe traseul cosului de fum.
6. Nu este permis ca greutatea cosului să se sprijine în elemente aflate în poziție înclinată, în consecință acestea vor trebui fixate cu COLIERE DE PRINDERE suplimentare. Devierea de la axa verticală a cosului de fum cu 30° și mai mult de 1m este permisă doar cu condiția ca secțiunea transversală a cosului de fum înclinat să nu fie mai mică decât secțiunea verticală.
7. Secțiunile orizontale care nu trebuie să depășească o treime din lungimea activă a cosului de fum necesită o înclinare de 20mm pentru fiecare metru de BURLAN INOX. Elementul de legătură între cazan și cosul de fum (TUB INOX FLEXIBIL DP) trebuie să fie realizat din același material cu pereții cosului de fum, să aibă poziție orizontală și să nu aibă o lungime mai mică de 0.5m.
8. Elementul de legătură între cazan și cosul de fum nu poate avea mai mult de 3 schimbări de direcție iar raza de curbura nu poate fi mai mică decât diametrul elementului de legătură.
9. Cosurile de fum dublu perete se încheie în partea superioară cu o TERMINATIE CONICĂ. PALARIILE ANTIPLOAIIE sau alte elemente de capăt pentru cosul de fum nu sunt recomandate.
10. Pentru evacuarea condensului și a apei de ploaie cosurile de fum trebuie să fie echipate cu țije de scurgere a condensului (acestea sunt incluse în elementul SUPORT BAZA sau SUPORT BAZA LA SOL în funcție de varianta constructivă). Elementul USITA INSPECTIE este necesar pentru accesul în interiorul cosului de fum în momentul curățării acestuia. El este poziționat în partea inferioară a cosului de fum dar trebuie să fie într-o zonă în care să existe acces facil și să nu prezinte alte pericole de accidentare.
11. Dacă cosul de fum se ridică cu mai mult de 2 metri de la suprafața acoperișului casei este necesar un COLIER DE ANCORARE pentru o fixare suplimentară.
12. În cazul tubării unui cos de cărămidă cu BURLANE INOX pe acestea trebuie montate la fiecare 3 metri niste elemente stabilizatoare care să mențină poziția verticală a cosului și centrarea acestuia în locul zidit ce trebuie tubat.
13. În cazul în care cosul de fum trece prin acoperiș acesta este prevăzut cu un element tip “fusta” de formă conică care să împiedice patrunderea apei în rostul dintre cos și acoperiș.

DEPOZITAREA produselor se va realiza în încăperi uscate pe paleti de lemn sau pe alte structuri cu suprafață nemetalică care să excludă contactul elementelor sistemului de cos de fum cu mediul agresiv (umiditate, murdărie, alte produse metalice).

EXPLOATAREA sistemului de cos de fum este în mod direct legată de reglarea și exploatarea în parametrii prescriși ai sursei de căldură. Utilizarea improprie a sursei de căldură sau a unor combustibili cu umiditate mare poate duce la producerea gudronului ale cărui posibile efecte (coroziune chimică sau incendiu pe cos) nu este acoperită de această garanție.

INTRETINEREA sistemului de cos de fum se va face de către persoane autorizate, periodic conform prevederilor legale în vigoare. La curățarea sistemului de cos de fum se vor folosi doar perii cu fir de plastic sau în cazuri excepționale (prezența gudronului uscat) perii din inox.

Reclamațiile referitoare la probleme ce ar putea să apară și sunt acoperite de această garanție se vor trimite în scris pe adresa SC PRO INVEST SRL sau pe email-ul office@proinvest.com.ro în maxim 30 de zile de la apariția motivului reclamației și vor fi însoțite de factură/bonul fiscal și copia certificatului de garanție. Certificatul de garanție trebuie să fie semnat și de cel care a realizat montarea cosului. Garanția constă în înlocuirea sistemului de cos de fum sau a elementelor degradate cu elemente noi.

SC PRO INVEST SRL nu răspunde de deficiențele de montaj. Această răspundere revine exclusiv montatorului.