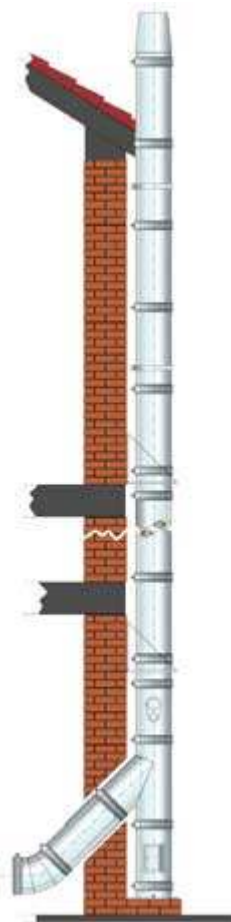


COSURI DE FUM ROCHEGGIANI

Coșurile de fum ROCHEGGIANI sunt produse din oțel inoxidabil și reprezintă soluția ideală atât pentru evacuarea gazelor arse de orice natură, de temperaturi și concentrații mari, cât și pentru evacuarea produselor de ventilație rezultate din procese tehnologice diverse. Ele pot fi tip simplu (SP) sau tip dublu perete (DP), cu strat izolator de vată minerală, pentru diferite focare și combustibili.

Pentru o buna funcționare și o evacuare optimă a acestora, trebuie făcuta o dimensionare corectă a secțiunii interioare a coșului de fum, în funcție de combustibilul folosit și tipul de ardere a generatorului de caldură.



Coșurile de fum SP reprezintă soluții care împreună cu seria DP completează oferta bogată pentru sistemele de evacuare a gazelor arse rezultate din generatoarele de caldură.

Coșurile de fum dublu perete sunt disponibile în două variante, în funcție de grosimea izolației care poate fi de 25 mm (DP25) sau de 50 mm (DP50).

Caracteristici tehnice:

Tip/ Φ	80	100	120	130	150	160	180	200	220	230	250	280	300	350	400	450	500	550	600	650	700	
SP			Φ		Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ							
DP 25	Φ	Φ		Φ	Φ		Φ	Φ			Φ		Φ									
DP 50								Φ			Φ		Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ	Φ

Avantaje:

- Coșurile de fum ROCHEGGIANI pot fi folosite atât în interiorul cât și în exteriorul clădirilor, grație unei izolații eficiente ce asigură un randament optim în orice condiții climatice;
- Pot fi utilizate atât în domeniul casnic cât și în cel industrial;
- Izolația este realizată din vată minerală bazaltică ignifugă de înaltă densitate grosime 25 mm (DP25) respectiv 50 mm (DP50).
- Materialul folosit la peretele interior este oțel inox austenitic AISI 316L, iar pentru peretele exterior se folosește oțel inox austenitic AISI 304.
- Sudura peretelui intern și extern este longitudinală, continuă, prin procedura automată laser și TIG.
- Coșurile de fum dublu perete accepta gaze (produse de ventilație) rezultate prin arderea oricărui tip de combustibil.

Certificate de Omologare:

- Quality – CIG probă de rezistență la acțiunea gazelor și a condensului;
- TÜV – test de coroziune;
- Avizat MLPTL 016-03/140-2004.



IMPORTATOR
Reprezentanta Tehnico-Comerciala

CYCLON
TECNOLOGIA CLIMEI

str Scolilor nr 28, bl.D2
810012 Braila
Tel +40-239/612.022
Fax +40-239/612.561; 612.022
E-mail: contact@cyclon.ro
www.cyclon.ro