

PRINCIPII DE MONTAJ

1. La alegerea cahlelor. Trebuie să aveți în vedere, nu numai culoarea, ci și modelul pe care doriți să-l achiziționați.
2. Înainte de a începe montajul:
 - verificați tot conținutul ambalajelor cumpărate și informațiile fiecărui ambalaj în parte.
 - marcajele lotului, nuanța culorii, model și calibrul. Acestea trebuie să fie identice pe fiecare ambalaj.
 - » Verificarea nuanței culorilor se face așezând piesele în panouri cu dimensiunile de 2 mp pentru plăci și colțuri și de 1,5 mp pentru socluri și cornișe, examinându-se cu ochiul liber de la o distanță de 3 metri omogenitatea coloristicii. La piesele care alcătuiesc o sobă se admit diferențe de nuanță, cu condiția să nu strice în mod vizibil aspectul estetic al sobei (STAS 1798-79).
 - Nu montați cahle pentru care există obiecții. În aceste cazuri, cât și în situațiile descrise mai sus. Clientul este obligat să informeze Garantul. Garantul nu-și asumă răspunderea față de defectele care vor fi descoperite în timpul montajului, care nu au fost prezentate înainte de execuție.
3. Vă rugăm să încredințați executarea lucrărilor de montare a cahlelor firmelor de specialitate și Persoanelor specializate în domeniu. Garantul nu-și asumă răspunderea pentru defectele care pot apărea în urma montării cahlelor, de persoane nespecializate și punerea necorespunzătoare în funcțiune.
4. Se recomandă ca între cahle, totdeauna să fie rosturi, deoarece cahlele așezate fără rosturi sunt expuse la tensiuni mecanice. În afară de aceasta, trebuie avut în vedere faptul că materialele ceramice se dilată, în urma creșterii temperaturii. Dimensiunile rosturilor trebuie să aibă minim 1,5 mm pe verticală, respectiv, minim 3 mm pe orizontală.
5. Excesul mortarului de rostuire trebuie șters delicat de pe suprafața cahlelor, imediat după montarea acestora, fără a șterge mortarul rosturilor și a zgăria suprafețele cahlelor.
6. După terminarea montajului cahlelor, suprafețele sobei, se curăță de toate resturile cât și de alte murdării. În acest scop utilizați numai cârpe moi sau burete ușor umezit cu apă.
7. NU utilizați pentru chituiră sobelor din teracotă chituri utilizate la plăcile ceramice pentru pereți și pardoseli care sunt pe bază de ciment.
8. La finalizarea construcției sobei din teracotă meseriașul este obligat să facă PROBA bunei funcționări a sobei prin aprinderea în focar a unei cantități de hârtie – bucățile de hârtie carbonizată trebuie să fie antrenate spre coș (metoda de verificare a TIRAJULUI SOBEI).
9. NICIODATĂ nu se face focul până când lutul utilizat la construcția sobei nu este APROAPE USCAT! În caz contrar, prin evaporarea bruscă a apei se produce o suprapresiune în interiorul sobei care poate avea ca efecte:
 - • Explozia sobei (efect amplificat mai ales la utilizarea ca și combustibil a gazului metan); această explozie se produce, de regulă, de la rândul 4 de cahle în sus;
 - • Fisurarea accentuată a cahlelor în cazul în care rosturile de pe orizontală nu sunt duble față de rosturile de pe verticală (dilatarea termică nu mai are loc și cahlele se fisurează).

PROBA SOBEI: sobele se lasă 6-8 zile pentru a se usca foarte bine; după această perioadă se face un foc redus, numit FOCUL DE PROBĂ care se face în 3 zile consecutive și durează de la 1,5 ore la 3 ore. Temperatura de pe fețele sobei nu trebuie să depășească 50° C – în caz contrar efectele sunt cele prezentate la pct. 9).

Instrucțiuni de utilizare si întreținere a pieselor din ceramica termica

- Piesele din ceramica termica: cahle din teracota, caramizi refractare si burlane se utilizează pentru construcția sobelor și șemineelor.
- Montajul acestor piese se face doar de către personal specializat în baza reglementarilor în vigoare.
- Întreținerea pieselor din ceramica termica se face prin ștergerea acestora cu materiale textile și produse de curățare obișnuite, fără să fie abrazive sau puternic activ chimic.

Avantaje cahle

- 5 ani garanție pentru cahle, caramida și burlane
- Gama diversificată de modele și culori
- Pigmenți și glazura de cea calitate superioară
- Randament termic ridicat
- Rezistența mecanică sporită
- Produs fabricat în România

Avantaje sobe

- până la 30 de ani de utilizare
- consum redus de combustibil și exploatare facilă
- costuri scăzute de funcționare
- Autonomie deplină în funcționare
- design modern
- suprafața ușor de întreținut datorită glazurii





Nr. crt.	Descriere articol	Cod Catalog	Cant.
1	COLT MEDALION NARCISA IVORY C1	RR952-0075-1	32
2	PLACA MEDALION NARCISA IVORY C1	RR952-0076-1	60
3	COLT CORNISA CASTANIU C1	CO01-18	4
4	LATERALA CORNISA CASTANIU C1	CO02-18	8
5	CAPAC IVORY C1	RR952-0080-1	3
6	BURLAN C1	B1	1
7	COLT CORNISA PLACA TURNARE MANUALA CASTANIU C1	CO07-18	10
8	LATERALA CORNISA PLACA TURNARE MANUALA CASTANIU C1	CO08-18	11
9	CARAMIDA REFRACTARA SUBTIRE	CS	150
10	CARAMIDA REFRACTARA GROASA	CG	50
			329



1200x1050x800 mm

*) fotografiile produselor sunt cu titlu de prezentare, culoarea reală a produselor poate fi ușor diferită

**) accesoriile sobei nu sunt incluse în pachet

**) montajul acestor piese se face doar de către personal specializat în baza reglementărilor în vigoare

NARCISA	"colt medalion"	"placa medalion"	"colt cornisa"	"laterala cornisa"	capac	burlan	"colt cornisa placa TM"	"laterala cornisa placa TM"	"caramida subtire"	"caramida groasa"
Nivel/Piese	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Soclu 2							4	5		
Rand 8	4	6				1				
Rand 7	4	6								
Rand 6	4	8					2			
Rand 5	4	8								
Rand 4	4	8					4	6		
Rand 3	4	8								
Rand 2	4	8								
Rand 1	4	8			3				150	50
Soclu 1			4	8						
TOTAL	32	60	4	8	3	1	10	11	150	50