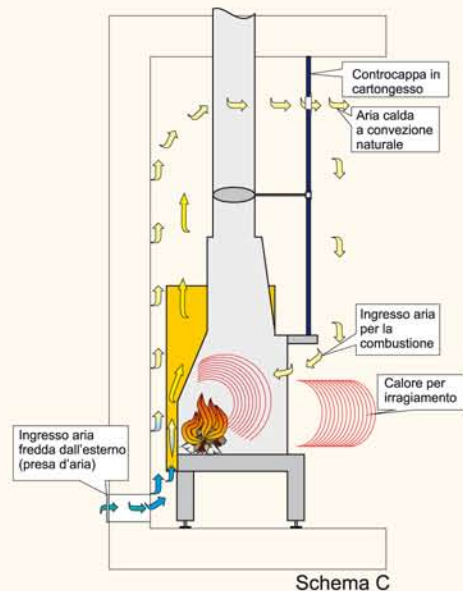


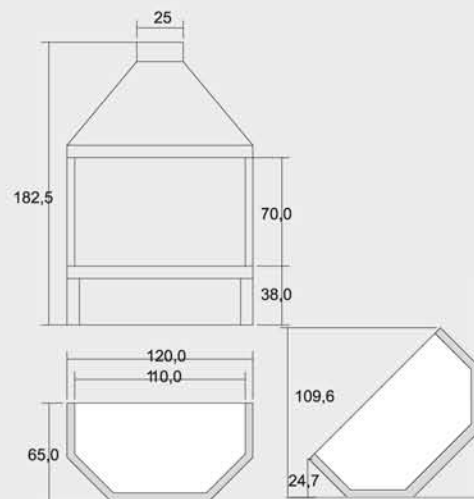
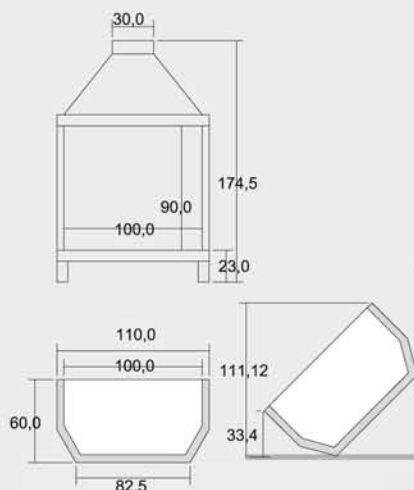
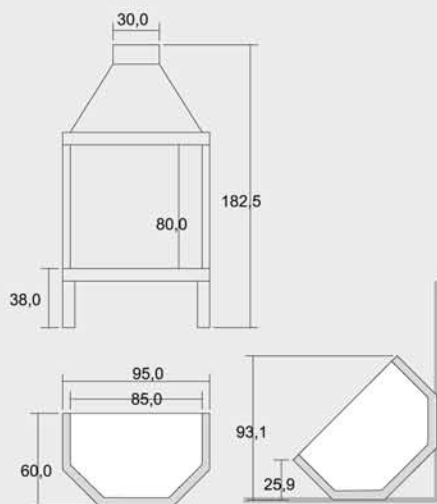
Sistema CaldoNat®
Aria calda a convezione naturale -
Focolare aperto

Caminetti Monoblocco in Acciaio e Pietra refrattaria senza sportello e senza ventilazione forzata



I caminetti monoblocco rappresentati in questa pagina sono versioni speciali della gamma CaldoNat® per la produzione aria calda a convezione naturale.

Vengono realizzati a misura del cliente, nell'altezza bocca, profondità, e larghezza. Qui sono rappresentate solo alcune delle versioni tra quelle più richieste. La struttura a blocco unico con piedini regolabili consente una facile e rapida installazione, motivo per il quale viene scelto in alternativa ai caminetti prefabbricati classici (del tipo a pezzi separati), quelli in refrattario o refrattario e ghisa, i quali, in conseguenza del fatto che sono costituiti in pezzi da assemblare, richiedono un maggiore impegno nella installazione. La struttura interna totalmente in pietra refrattaria grigia o rosata ha il pregio di accumulare il calore prodotto dal fuoco e di cederlo gradualmente per tempi prolungati. La naturalezza della pietra consente abbinamenti con cornici in marmo antiche o di vecchio stile, nonché con caminetti rustici, tipo casolare di campagna. Il calore viene prodotto in grande quantità sia per irraggiamento che per convezione naturale. La produzione di aria calda viene garantita dall'ingresso di aria fredda, tramite la griglia (in dotazione) collocata all'esterno o in un locale arieggiato, riscaldata dalla ghisa e fatta circolare nelle intercapedini dietro il monoblocco. L'aria calda così prodotta viene immessa nell'ambiente tramite una bocchetta con serranda in alluminio colore bianco (in dotazione) posizionata in alto sulla controcappa del caminetto rivestito, vedi disegno schema "C".



CaldoNat
in Pietra 85x80

Cannafumaria
Min. 6 mt ø 300



CaldoNat
in Pietra 100x90

Cannafumaria
Min. 6 mt ø 300



CaldoNat
in Pietra 110x70

Cannafumaria
Min. 4 mt ø 250