

ARTICOLO

CODICE

DESCRIZIONE



GIRARROSTO STANDARD
13.01.01.01.01

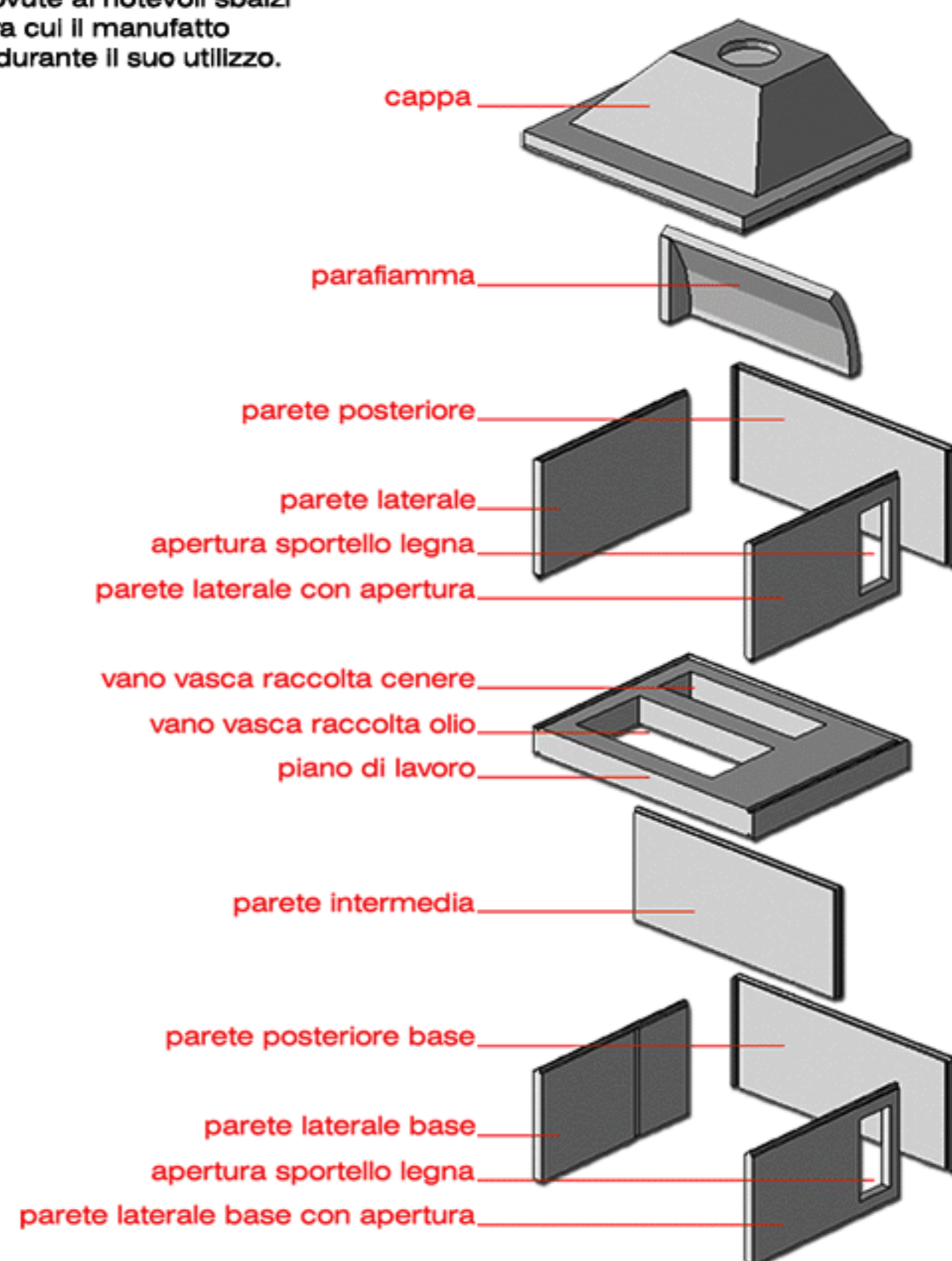
La struttura del girarrosto standard spazioemme è realizzata con un impasto di cemento, inerti refrattari e argilla espansa che garantisce un'elevata resistenza termica. Durante la fase del getto in degli appositi stampi le parti costituenti la struttura vengono rinforzate con barre di acciaio. Ne risulta una struttura affidabile e solida. Le dimensioni strutturali, delle aperture laterali e dei vani per le vasche di raccolta sono stabilite per garantire all'utilizzatore finale la massima comodità d'uso. Il montaggio è facile e veloce grazie al sistema autobloccante che conferisce stabilità, sicurezza e rapidità di esecuzione. Il paraflamma protegge la struttura da probabili lesioni dovute ai notevoli sbalzi di temperatura cui il manufatto viene sottoposto durante il suo utilizzo.

GIRARROSTO INDUSTRIALE A LEGNA

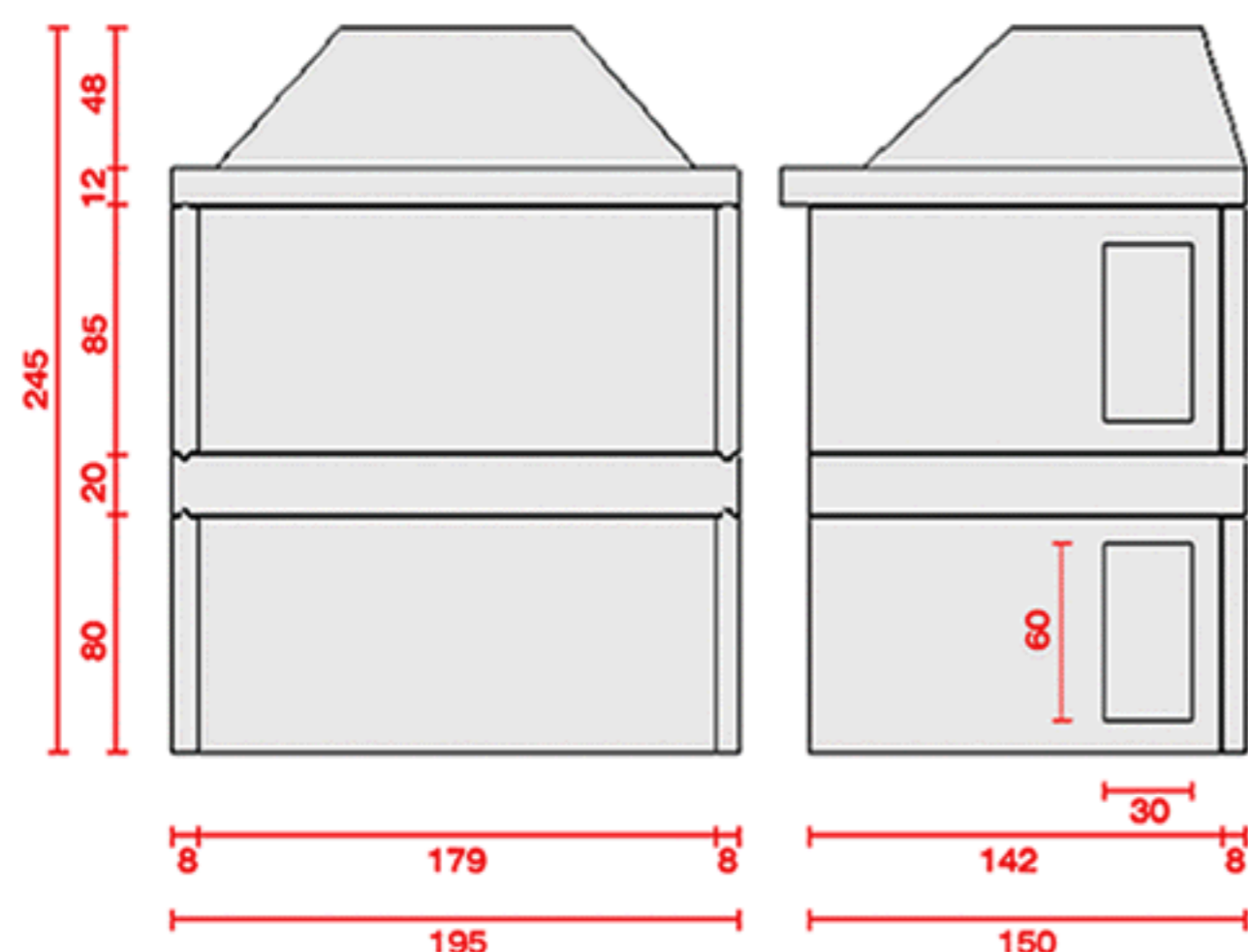
VERSIONE STANDARD

MISURE:

- ALTEZZA TOTALE CM 245
- DIMENSIONI ESTERNE CM 195 x 150
- ALTEZZA PIANO CM 100
- DIMENSIONI PIANO CM 179 x 142



DIMENSIONI (in cm)



SEZIONI MINIME DI CANNA FUMARIA (in caso di installazione interna)

ALTEZZA CANNA FUMARIA	maggiore di mt. 9	maggiore di mt. 6	maggiore di mt. 3
CANNA FUMARIA A SEZIONE CIRCOLARE	diametro Ø cm 25	diametro Ø cm 30	diametro Ø cm 40

CONSIGLI PER L'ACCENSIONE DEL GIRARROSTO prime accensioni

Attendere almeno 5 giorni dopo il montaggio

Riempire interamente il forno di polvere di segatura di legno e dare fuoco. La polvere di segatura non produce fiamma ma solo fumi caldi che facilitano l'essiccazione del girarrosto dall'umidità interna residua.

Non superare la temperatura critica di 100°C se non è completamente fuoriuscita l'acqua all'interno del refrattario e dal girarrosto, al fine di evitare rotture.

Procedere analogamente dopo lunghi periodi di inattività.