

Sistema Monoparete STABILE LZ

Ø 100 - 110 - 120 - 130 - 140 - 150

in acciaio alluminato verniciato bianco

STABILE LZ Single Wall

Ø 100 - 110 - 120 - 130 - 140 - 150

white painted aluminium-coated steel

Applicazioni

Uses

1. Il sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ** può essere utilizzato solo per generatori civili funzionanti con combustibili gassosi e per impianti di ventilazione (non utilizzare in abbinamento a generatori a condensazione).
2. La temperatura massima dei gas di combustione non deve superare i 200°C con picchi massimi ammessi di 250°C.

Istruzioni d'installazione

Installation instructions

1. I componenti del sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ** devono essere installati solo da personale qualificato.
2. Installare secondo le modalità definite dal costruttore del generatore di calore.
3. Prima di effettuare qualunque operazione si raccomanda di togliere l'alimentazione elettrica dall'apparecchio (fare riferimento al manuale dell'apparecchio stesso).
4. Gli elementi vanno installati con la femmina verso l'alto.
5. Assemblare gli elementi accertandosi che la guarnizione (premontata sul pezzo) rimanga nella propria sede e che non venga danneggiata durante l'assemblaggio stesso. Se necessario, lubrificare la guarnizione con lo speciale scivolante siliconico (cod. AC SCISP) per facilitare l'innesto dei vari componenti. Al fine di evitare il deterioramento delle guarnizioni, **non utilizzare** lubrificanti destinati ad altri impieghi (olio motore, olio per circuiti idraulici, olio vegetale o animale).
6. Dove previsto, installare il tappo per lo scarico della condensa (cod. LZTC 85) in abbinamento al raccordo a T (cod. LZRT 08). Se necessario installare anche il modulo d'ispezione (cod. LZEI 83).
7. Applicare un supporto murale ogni 1.8 m. Se ne consiglia comunque uno ad ogni elemento rettilineo.
8. Per il funzionamento con pressione di 5000 Pa è consigliato l'utilizzo delle fascette di bloccaggio (cod. LZFB 19).
9. In caso di installazione del sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ** vicino a superfici infiammabili rispettare la distanza minima indicata nella scheda tecnica.
10. Non è possibile utilizzare il sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ** per l'intubamento di vecchie canne fumarie in muratura.
11. Terminata l'installazione del sistema, eseguire il test di tenuta e l'analisi di combustione.
12. Qualora l'installazione comportasse modifiche strutturali dei componenti, decadrà la garanzia e la responsabilità della STABILE S.p.A.
13. Prima dell'installazione, consultare sempre il libretto d'uso e manutenzione a corredo.

Manutenzione

Maintenance

1. Per mantenere inalterate nel tempo le caratteristiche tecniche e prestazionali del prodotto, si consiglia di controllare e/o pulire il sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ** in base alle leggi e/o normative vigenti.
2. Escludendo diverse disposizioni legislative, si consiglia di controllare/pulire il sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ** almeno una volta all'anno.
3. La pulizia del sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ** dovrà essere eseguita con attrezzature adeguate nel rispetto delle disposizioni legislative in materia di tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori.
4. Per la pulizia delle pareti interne del sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ**, si dovrà utilizzare una spugna, un panno o una spazzola di plastica morbida. Non utilizzare spazzole, spugne o panni abrasivi. Non utilizzare solventi aggressivi o acidi.
5. Dove sia installato un sistema di raccolta della condensa, verificare il corretto smaltimento di quest'ultima e, se necessario, pulire o sostituire le parti interessate.
6. Ai fini di mantenere un elevato standard di sicurezza, ogni qual volta gli elementi del sistema scarico fumi **MONOPARETE STABILE LZ** vengono disassemblati, sostituire le guarnizioni in silicone con ricambi originali della STABILE S.p.A. ed eseguire il test di tenuta.
7. Verificare che il sistema di scarico garantisca un corretto smaltimento dei prodotti della combustione e che sia strutturalmente sicuro, come previsto dal DPR 412.

Le operazioni di Controllo e/o Manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato ed autorizzato.

In caso si utilizzino guarnizioni di altri produttori, STABILE S.p.A. non garantisce le prestazioni del prodotto e non si assume alcuna responsabilità riguardo ai danni che ciò potrebbe causare.