

INCASSO A MURO PER MISURE WIDESCREEN

Camino a gas a fiamma libera TIPO A

(A_{AS} secondo classificazione UNI 10642)

Codice numero: #63 - rev. 6

INCASSO DISPONIBILE PER:

1. FIRELINE CLASSICO WIDESCREEN
2. FIRELINE MODERNO WIDESCREEN
3. ANGEL WIDESCREEN
4. ANGEL RETRO' WIDESCREEN

Incasso realizzato in acciaio inox satinato

SPECIFICHE TECNICHE DA CERTIFICATO CE:

Categoria gas	Gas metano				GPL		
	I _{2H}	I _{2E}	I _{2E+}	I _{2L}	I _{3P(37)}	I _{3B/P(30)}	I ₃₊
Tipo gas	G20	G20	G20/G25	G25	G31	G30/G31	G30/G31
Pressione gas (mbar)	20	20	20/25	25	37	30	28-30/37
Nazione	AT, CH, CZ, DK, ES, FI, GB, GR, IE, IT, NO, PT, SE	DE, LU	BE, FR	NL	ES, GB, GR, IE, IT, PT	CH, CZ, DK, FI, GR, NL, NO, SE	BE, CH, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, PT
Input in KW							
Massimo	3.5	3.5	3.5/3.1	3.1	3.5	3.5	3.5
Minimo	2.7	2.7	2.7/2.5	2.5	2.3	2.3	2.3
Connessione gas	Tubo 8mm						
Iniettore	2 x Elbow 0.3mm (multiholed) Stereomatic				2 x Elbow 0.6mm (multiholed) Stereomatic		
Pilota	P4-55D				P4-14		

MISURE:

Misure dell'apertura necessaria per inserire l'incasso a muro:

ALTEZZA: 1030mm x LARGHEZZA: 1415mm x PROFONDITA': 155mm

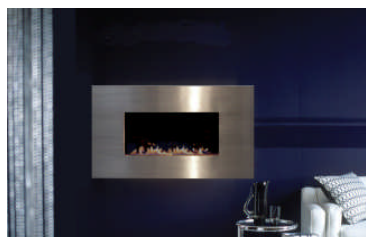
Requisiti di installazione:

L'installazione di questo apparecchio è regolato dalla norma UNI 7129 (vedere nello specifico punto 3.5.1.5 e 3.5.1.7)

Il camino può essere installato purché vengano rispettate le seguenti precauzioni: non venga installato il locali adibiti bagni, doccia o camera da letto; l'installazione è vietata entro vani o ambienti classificati con pericolo di incendio (rimesse, garage, box, ecc); la portata termica nominale complessiva di più apparecchi installati in un unico locale non deve essere maggiore di 15 KW, il volume del locale deve essere almeno di 1,5 m³ per ogni KW di portata termica complessivamente installata ed in ogni caso non deve essere minore di 40m³.

ATTENZIONE: QUESTO APPARECCHIO PUO' ESSERE INSTALLATO E FUNZIONARE SOLO IN LOCALI PERMANENTEMENTE VENTILATI SECONDO LA UNI 7129

La definizione della misura della presa d'aria esterna compete all'installatore ed è regolata dalla norma UNI 7129 (nello specifico punto 4.1.4). E' necessario prevedere 2 aperture ciascuna della sezione minima di 100 cm²: una va posta in basso per l'afflusso dell'aria comburente e di ventilazione e l'altra in alto per l'evacuazione dei prodotti della combustione.



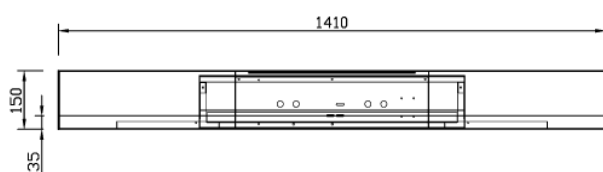
INCASSO A MURO PER MISURE WIDESCREEN

Camino a gas a fiamma libera TIPO A

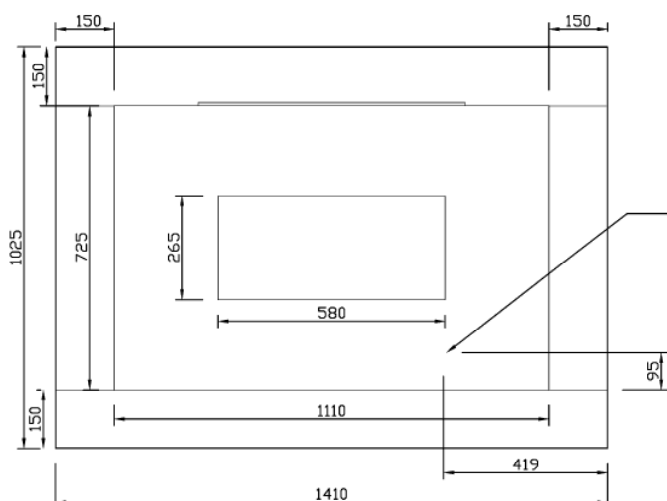
(A_{AS} secondo classificazione UNI 10642)

Codice numero: #63 - rev. 6

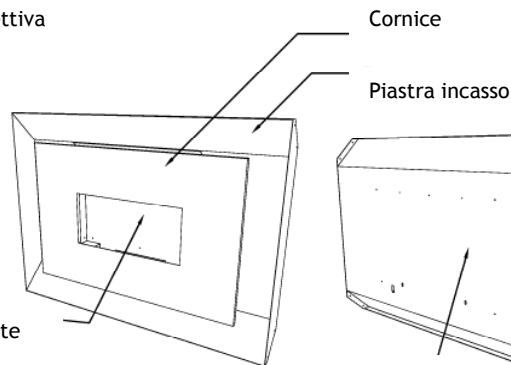
Vista dall'alto



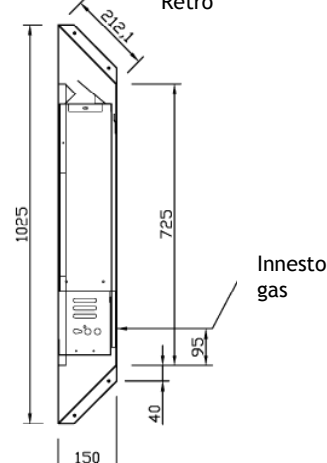
Vista frontale



Prospettiva



Vista laterale



Le misure sopra riportate sono quelle esterne. Utilizzare l'incasso a muro con il controllo manuale potrebbe non essere funzionale a tutte le situazioni. E' consigliato utilizzare un modello telecomandato. Se desiderate incassare un camino con cornice in pietra, la profondità della cornice deve essere aumentato di 150 mm.

