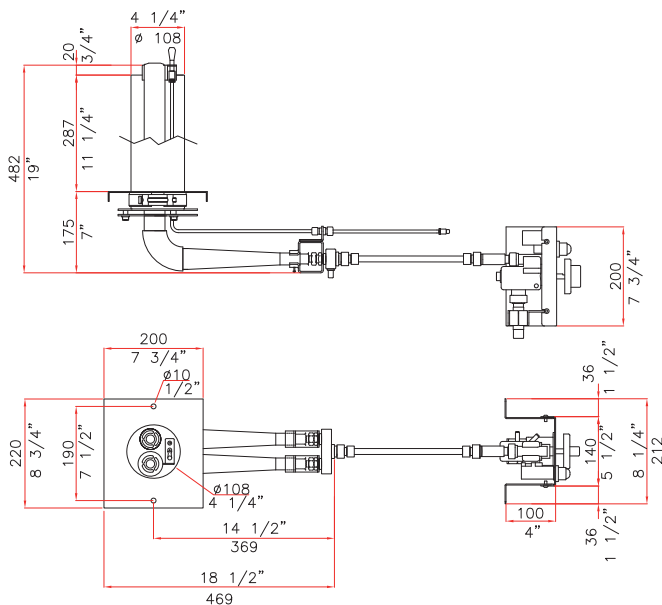
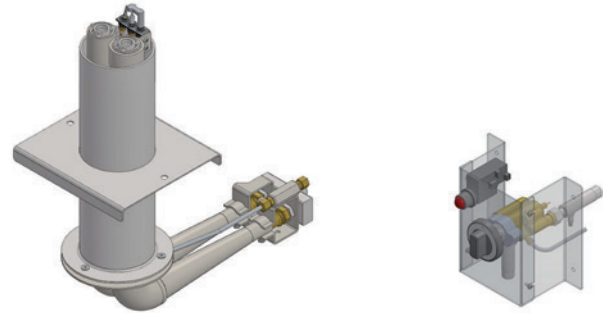
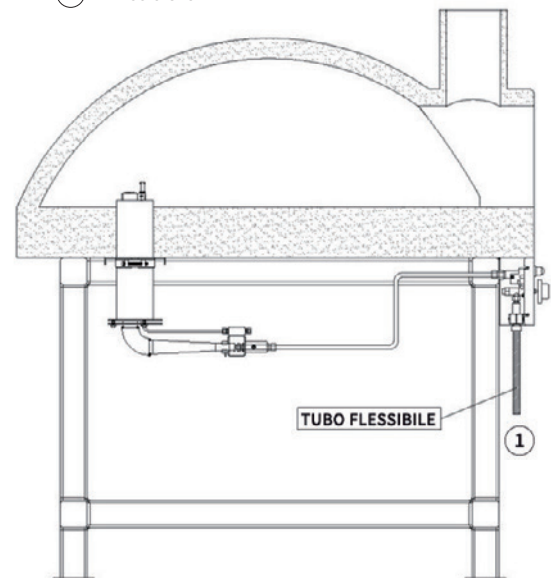


VERSIONE ORIZZONTALE


- SPECIFICO PER IL SETTORE DOMESTICO
- DEVIATORI DI FIAMMA AD ALTA EFFICIENZA
- SISTEMA A.F.S. PER VARIE ALTEZZE DI PIANO
- GRUPPO VALVOLA PROFESSIONALE

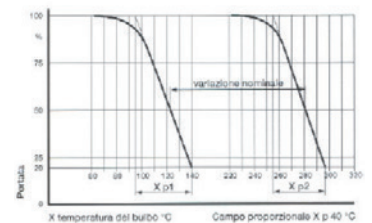


① ALLACCIO GAS



BRUCIATORE SERIE M (VERSIONE ORIZZONTALE)

MODELLO M2 H	METANO	GPL	GPL - BOMBOLA
Potenza termica Min-Max • Kw	8.3 - 18.9	11.8 - 25.00	FUNZIONAMENTO CON BOMBOLA GAS ≥ 2x15 Kg 
Potenza termica Min-Max • BTU	28.567 - 64.601	40.450 - 84.911	
Potenza termica Min-Max • Kcal/h	7.200 - 16.282	10.195 - 21.404	
Pressione all'ingresso • mbar	20	30	
Allacciamento gas	1/2 GAS	1/2 GAS	
Rendimento di combustione	80 %	80 %	
Consumo MIN - MAX	0.8 - 1.8 m³/h	1.0 - 2.2 Kg/h	
Peso netto	11,7 Kg	11,7 Kg	

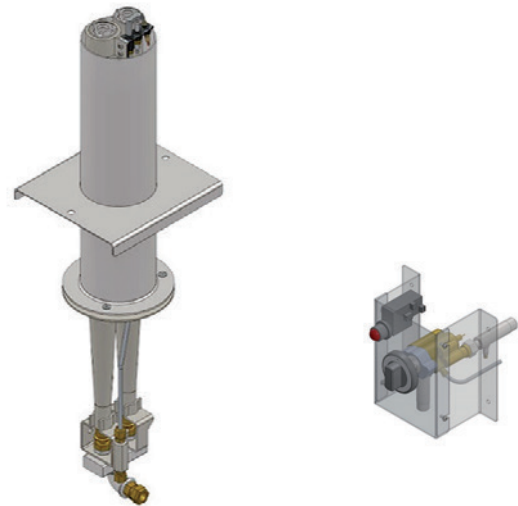
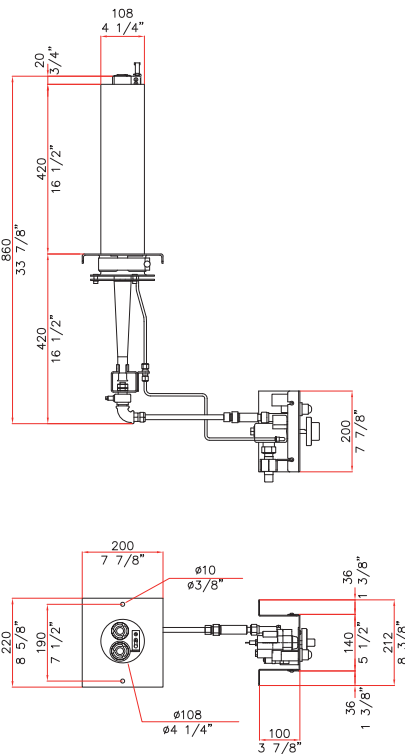


by **UNITECH S.r.l.**
Via Ferrari, 27/71 - 41043 Corlo di Formigine (MO) - Italy
Tel. +39 059 574161 - Fax +39 059 5771294
P.IVA - VAT IT03894120363
info@uni-tech.it - www.uni-tech.it

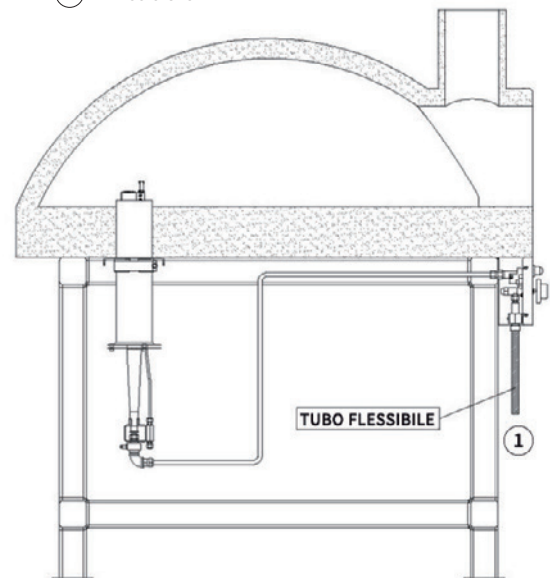

unifood equipment
www.modularfire.it

VERSIONE VERTICALE


- SPECIFICO PER IL SETTORE DOMESTICO
- DEVIATORI DI FIAMMA AD ALTA EFFICIENZA
- SISTEMA A.F.S. PER VARIE ALTEZZE DI PIANO
- GRUPPO VALVOLA PROFESSIONALE

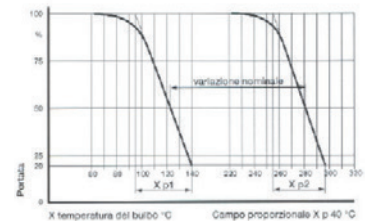


① ALLACCIO GAS



BRUCIATORE SERIE M (VERSIONE VERTICALE)

MODELLO M2 V	METANO	GPL	GPL - BOMBOLA
Potenza termica Min-Max • Kw	8.3 - 18.9	11.8 - 25.00	FUNZIONAMENTO CON BOMBOLA GAS ≥ 2x15 Kg 
Potenza termica Min-Max • BTU	28.567 - 64.601	40.450 - 84.911	
Potenza termica Min-Max • Kcal/h	7.200 - 16.282	10.195 - 21.404	
Pressione all'ingresso • mbar	20	30	
Allacciamento gas	1/2 GAS	1/2 GAS	
Rendimento di combustione	80 %	80 %	
Consumo MIN - MAX	0.8 - 1.8 m ³ /h	1.0 - 2.2 Kg/h	
Peso netto	11,7 Kg	11,7 Kg	



by **UNITECH S.r.l.**
Via Ferrari, 27/71 - 41043 Corlo di Formigine (MO) - Italy
Tel. +39 059 574161 - Fax +39 059 5771294
P.IVA - VAT IT03894120363
info@uni-tech.it - www.uni-tech.it


unifood equipment
www.modularfire.it