

FETM. SCHEDA TECNICA IDRO

		15 kW	17 kW	18,5 kW	21 kW	25 kW	32 kW	Caldaia 21 kW	Caldaia 25 kW	Caldaia 32 kW	Inserto
Potenza bruciata	kW	15,6	17	18,5	21	25	32	21	6,9 - 24,6	9,2 - 32,8	11,4 - 28
% Rendimento globale	%	90,2	90,3	90,4	90,5	93	93	90	98 - 95	97 - 92	86,1 - 90
Rendimento diretto all'acqua	%	78	77	76,5	75	84,1	84	85	89 - 89	89 - 90	69,7 - 73,5
Produzione acqua calda sanitaria	l/min	0	6	6	8	10	10	8	10	10	10
Consumo pellet	kg/h	1,48 - 3,3	1,6 - 3,6	1,6 - 3,9	1,83 - 4,4	2,33 - 5,1	2,36 - 6,5	1,83 - 4,4	1,38 - 5,16	1,94 - 6,89	2,4 - 5,75
Capacità serbatoio	kg	15	15	15	24	45	45	25	45-SLIM 30	45	30
Uscita scarico fumi Ø	mm	80	80	80	80	100	100	80	100	100	100
Peso	kg	150	178	178	230	275	275	250	280	280	250
Superficie max riscaldabile**	m²	100	120	140	180	250	350	200	250	350	250
CO(13%O2)	mg/Nmc	37	53	64,9	80	137,5	137,5	80	236 - 57	52	238 - 126
Polveri tot (13%O2)	mg/Nmc	19	18	17	15	12,9	12,9	15	10	15	15
Certificazione ambientale	stelle	4*	4*	4*	4*	4*	4*	1*	1*	1*	4*
Coefficiente emissioni (Conto termico)		1,2	1,2	1,2	1,5	1,5	1,5		1,2	1,2	1,5
Alimentazione elettrica (V - Hz)		230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Consumo elettrico In accensione		350	350	350	350	350	350	350	350	350	298
Consumo elettrico a regime		100	100	100	100	100	100	100	100	100	48
Norma di riferimento	UNI/EN	14785	14785	14785	14785	14785	14785	14785	303/5	303/5	14785
Ermeticità		si	si	si	si	si	si	si	si	si	si
Gestione centralina		Man/radioc	Man/radioc	Man/radioc	Man/radioc	Man/radioc	Man/radioc	Man/radioc	Man/radioc	Man/radioc	Man/radioc
Sistema WI-FI		a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta	a richiesta

**Riferita a normale coibentazione delle pareti esterne

DOTAZIONI DI SERIE

1. Doppio vetro ceramico
2. Valvola sicurezza antideflagrante
3. Alimentazione aria comburente a tenuta stagna
4. Sensore livello pellet
5. Pressostato sicurezza lato fumi
6. Termostato sicurezza temperatura tramoggia pellet

DOTAZIONI OPZIONALI

7. Gruppo produzione H2O sanitaria (modelli idro)
8. Serranda tagliafuoco motorizzata



DISPONIBILE
NEI COLORI



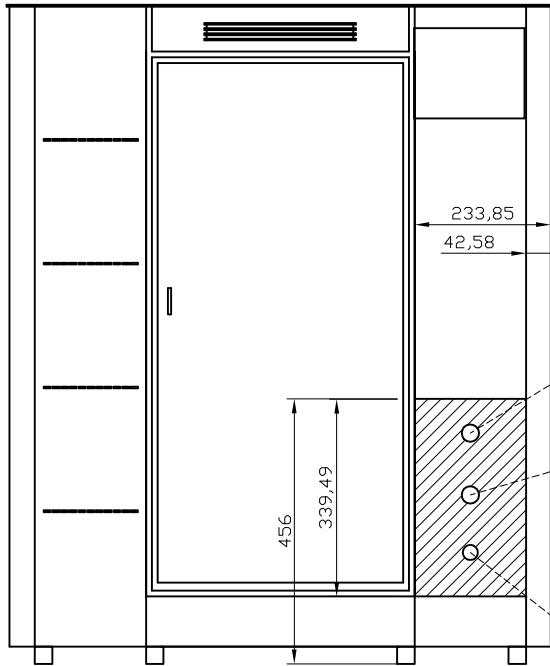
SILVER AVORIO NERO GRAFITE



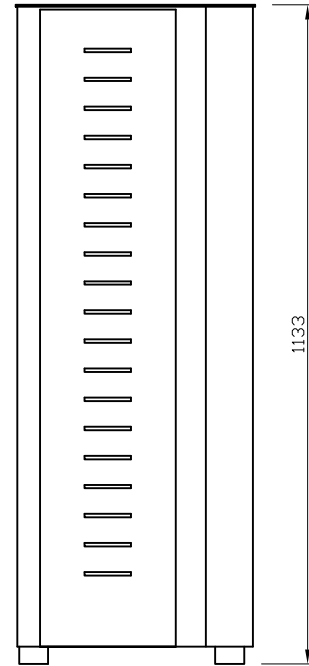
BIANCO ROSSO BORDEAUX ORO

STUFA A PELLETT IDRO 17-21 kW MOD. SLIM CLASSICA GLASS senza H2O sanitaria

Vista FRONTALE
ALLACCI DA PREVEDERE A MURO



Vista LATO SX

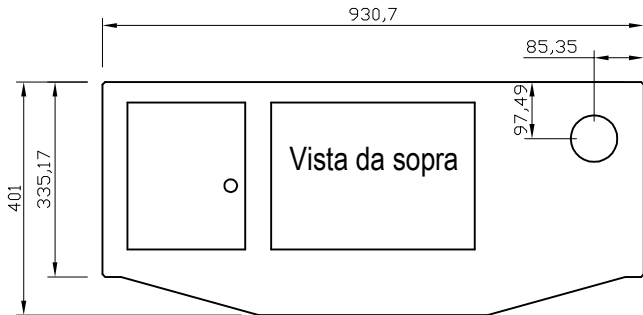


Mandata acqua calda riscaldamento 3/4"

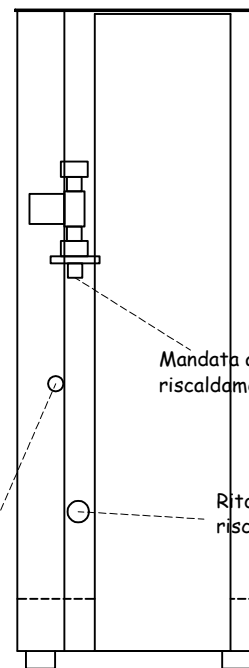
Ritorno acqua riscaldamento 3/4"

Ingresso acqua fredda sanitaria ed alimentazione stufa 1/2"

Vista da sopra



Vista LATO DX interno stufa
ALLACCI DA EFFETTUARE
NELLA STUFA

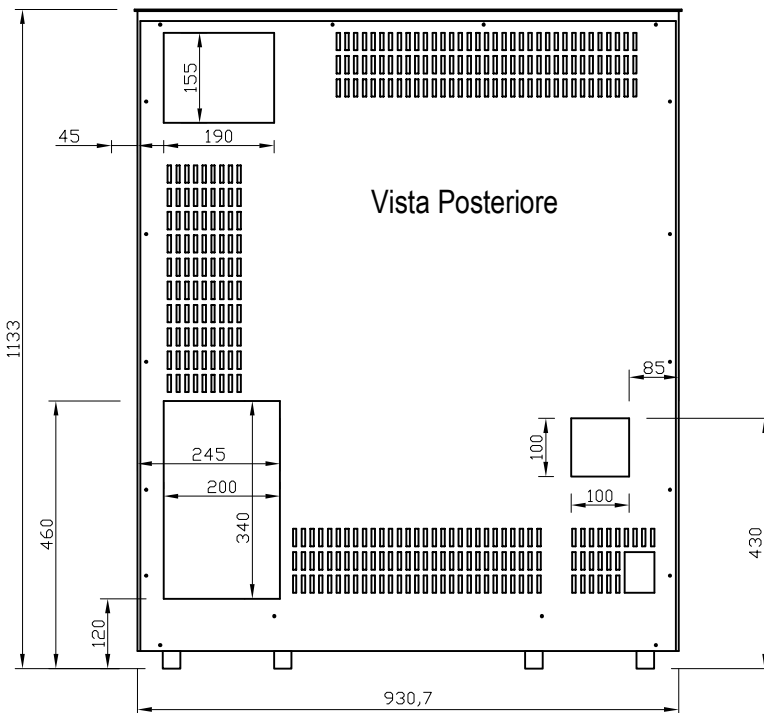


Mandata acqua calda riscaldamento 3/4"

Ritorno acqua riscaldamento 3/4"

Ingresso acqua fredda sanitaria ed alimentazione stufa 1/2"

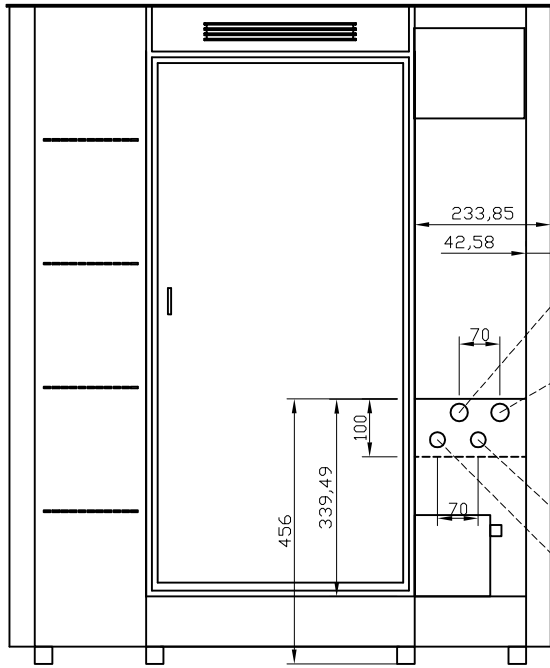
Vista Posteriore



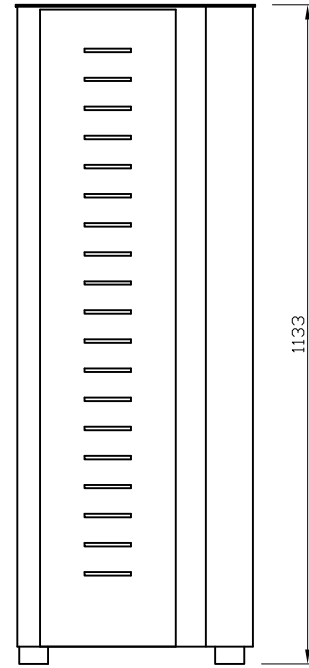
I collegamenti fra allacci a muro ed allacci interno stufa è conveniente che siano effettuati mediante flessibili in acciaio inox

STUFA A PELLETT IDRO 17-21 kW MOD. SLIM CLASSICA GLASS con H2O sanitaria

Vista FRONTALE
ALLACCI DA PREVEDERE A MURO



Vista LATO SX

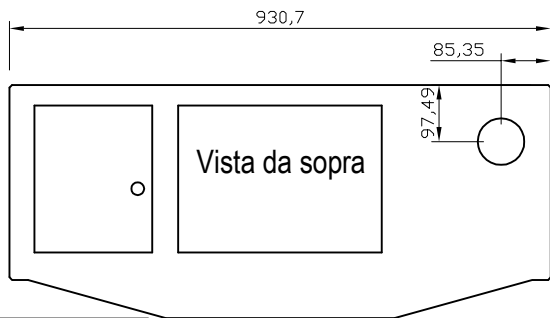


Ritorno acqua riscaldamento 3/4"

Mandata acqua calda riscaldamento 3/4"

Ingresso acqua fredda sanitaria ed alimentazione stufa 1/2"

Uscita acqua calda sanitaria 1/2"



Vista da sopra

Vista LATO DX interno stufa
ALLACCI DA EFFETTUARE
NELLA STUFA



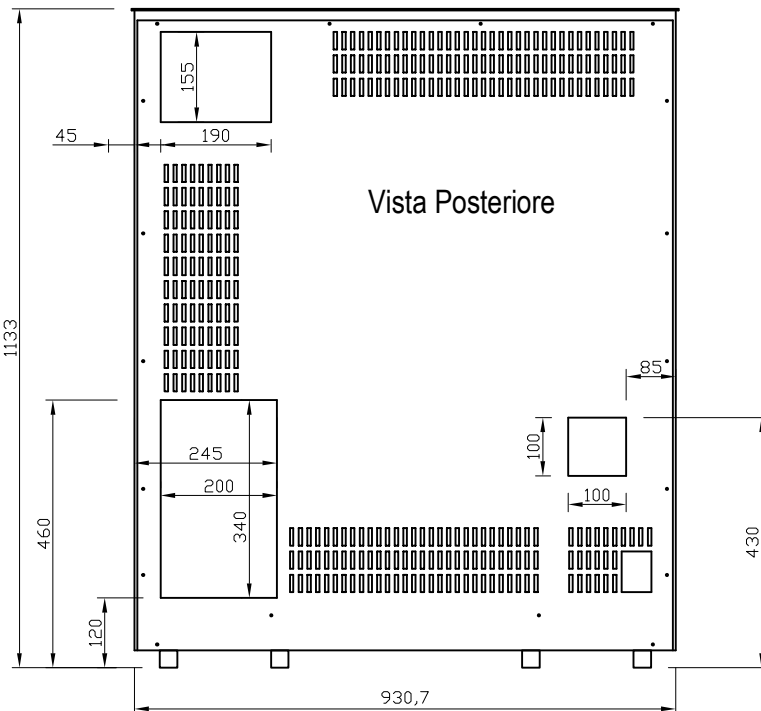
I collegamenti fra allacci a muro ed allacci interno stufa è conveniente che siano effettuati mediante flessibili in acciaio inox

Mandata acqua calda riscaldamento 3/4"

Ritorno acqua riscaldamento 3/4"

Uscita acqua calda sanitaria 1/2"

Ingresso acqua fredda sanitaria ed alimentazione stufa 1/2"



Vista Posteriore