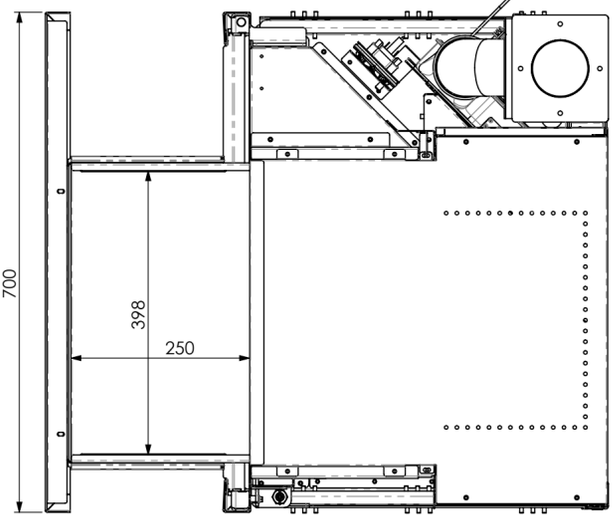
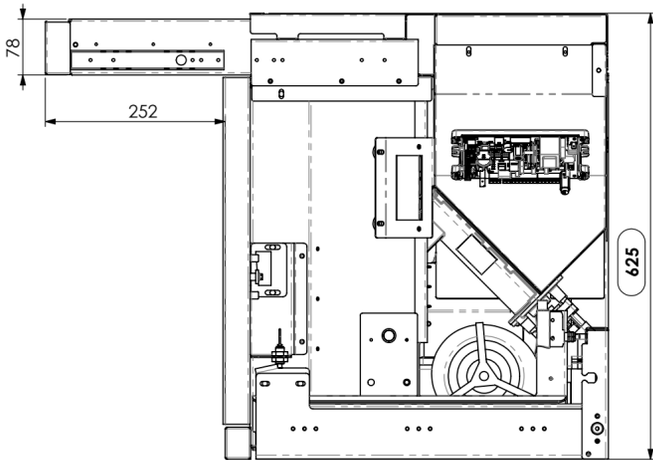
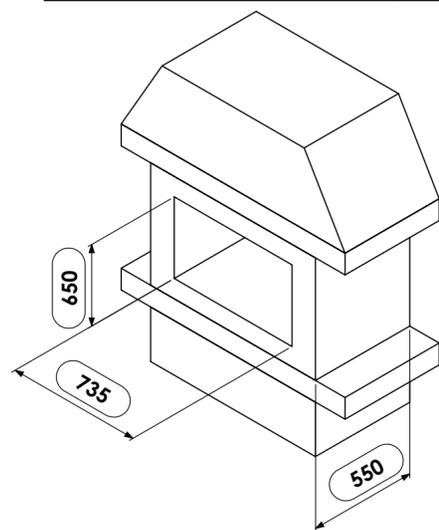


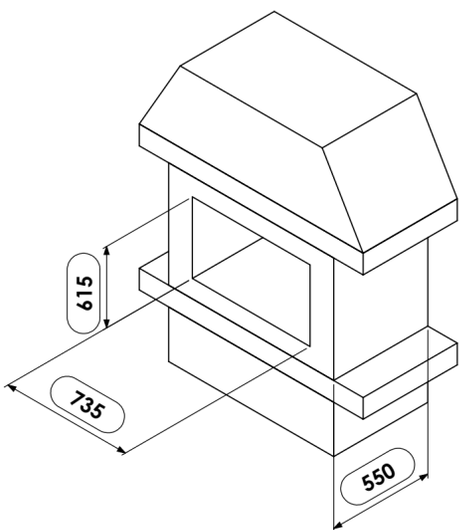
Inserto TOP FIRE 70 con cassetto di carico frontale OPZIONALE



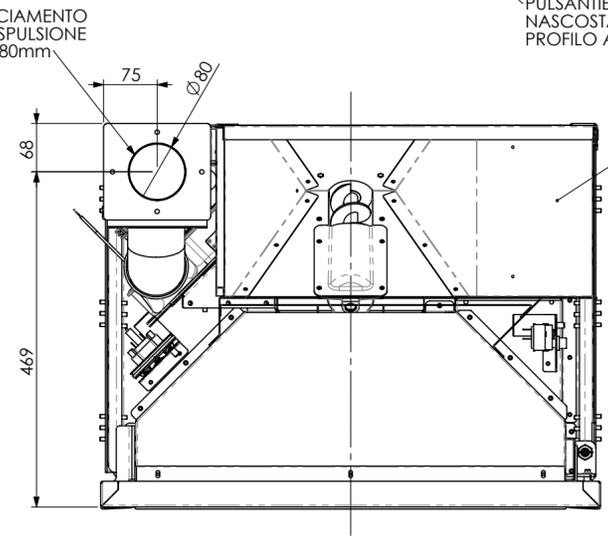
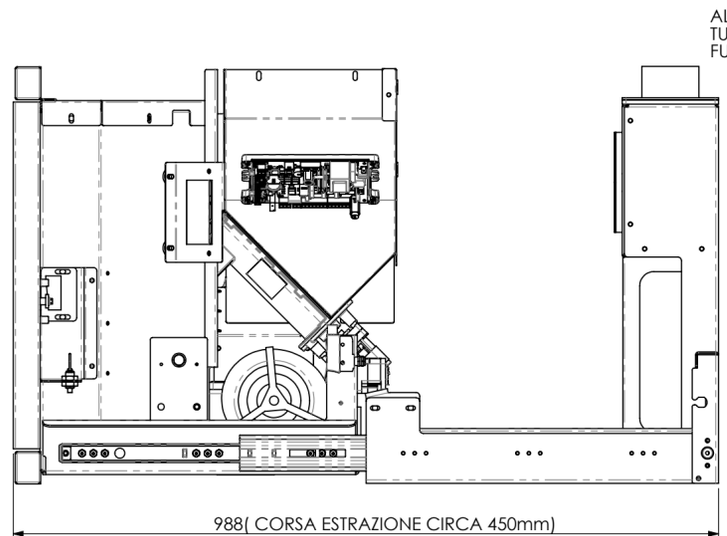
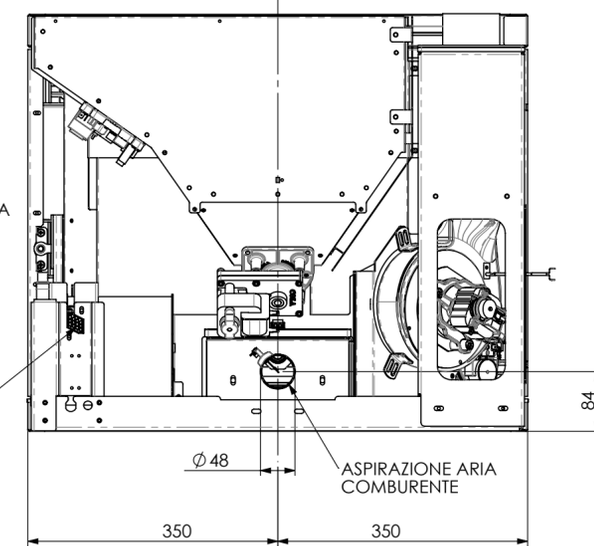
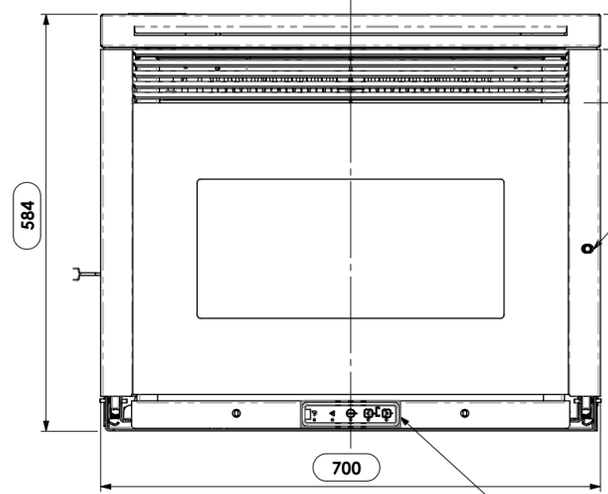
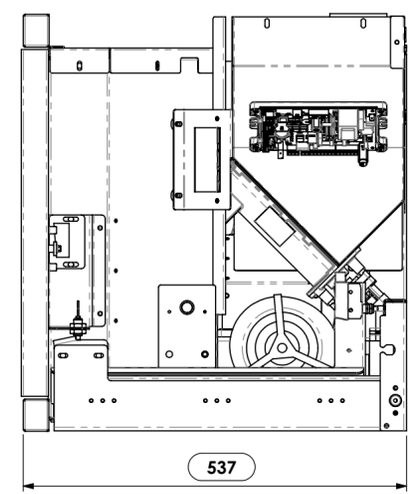
Dimensioni minime vano installazione con cassetto di carico frontale opt. SENZA APPLICAZIONE telaio/cornici



Dimensioni minime vano installazione STD. SENZA APPLICAZIONE telaio/cornici

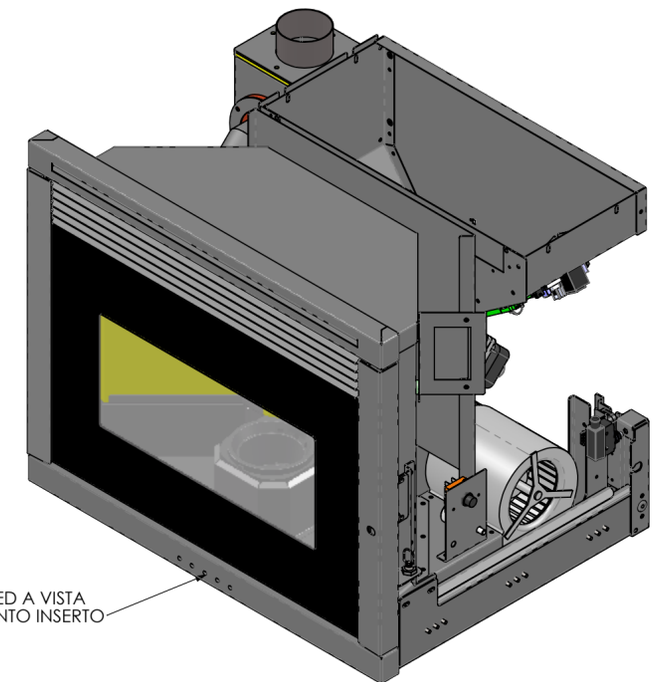


Inserto TOP FIRE 70 STANDARD

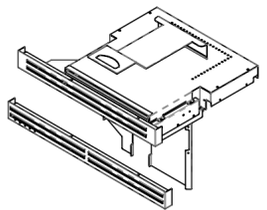


Distanza minima da materiali infiammabili (Dietro-Dx/Sx-Pavimento)	mm	200 - 200 - 200
Potenza termica introdotta *	kW	11.58 - 3.32
Potenza termica nominale *	kW	10.36 - 3.11
Potenza termica all'acqua *	kW	/
Potenza termica all'aria *	kW	/
Rendimento termico *	%	89.41- 93.73
Consumo orario * / **	kg/h	2.39 - 0.68
Emissione CO al 13% O ₂ *	%	0.005 - 0.008
Emissione CO al 13% O ₂ *	mg/m ³	53.3 - 105
Emissione CnHm al 13% O ₂ *	mg/m ³	0.90 - 2.4
Emissione NOx al 13% O ₂ *	mg/m ³	149.40 - 109.1
Emissione polveri PP al 13% O ₂ *	mg/m ³	14.30 - 20.4
Emissione particolato totale PPBT al 13% O ₂ *	mg/m ³	14.67 - 21.9
Temperatura max acqua impostabile	°C	/
Pressione max acqua di esercizio	bar	/
Capacità acqua termocamera	l	/
Capacità serbatoio pellet	Kg	18
Perdite di carico lato acqua ΔT 10K	mbar	/
Perdite di carico lato acqua ΔT 20K	mbar	/
Temperatura uscita fumi *	°C	185.20 - 73
Portata dei fumi *	g/s	7.40 - 4
Tiraggio canna fumaria min - max	Pa	10 - 14
Diametro tubo scarico fumi	mm	Ø 80
Alimentazione elettrica		230V-50Hz-6A
Assorbimento elettrico	W	Start 420 - Pnom 140
Dimensioni d'ingombro H - L - P	mm	584 - 700 - 537
Peso a vuoto	Kg	106
Diametro presa d'aria	mm	Ø 50
Volume riscaldabile ***	m ³	295

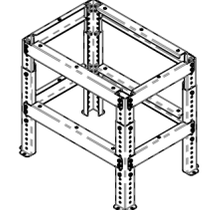
* alla Potenza nominale e alla Potenza ridotta
 ** Il consumo di pellet può variare dal tipo di pellet utilizzato
 *** In funzione dello stato di isolamento dell'abitazione e calcolato su 35 W/m³



KIT OPT. CASSETTO CARICO FRONATLE TOP FIRE 70-80 COD.L9FU140A



KIT OPT. BASE AGGIUNTIVA SOSTEGNO TOP FIRE 70-80 COD.L9FU200A



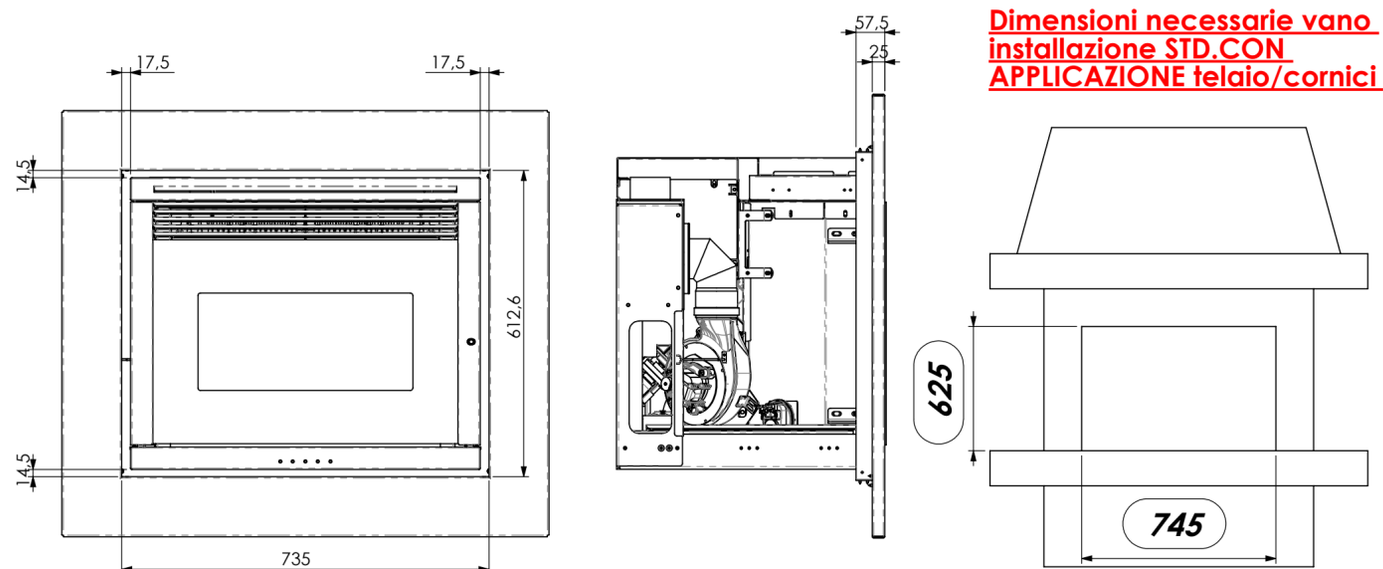
INSERTO A PELLETT TOP FIRE 70 marchio COLA		
CODICE	COLORE	EAN 13
LL13A90Y	NERO	8028693787437

INFORMAZIONI RELATIVE ALLE CORNICI DECORATIVE OPZIONALI SEGUONO ALLA PAGINA SUCCESSIVA

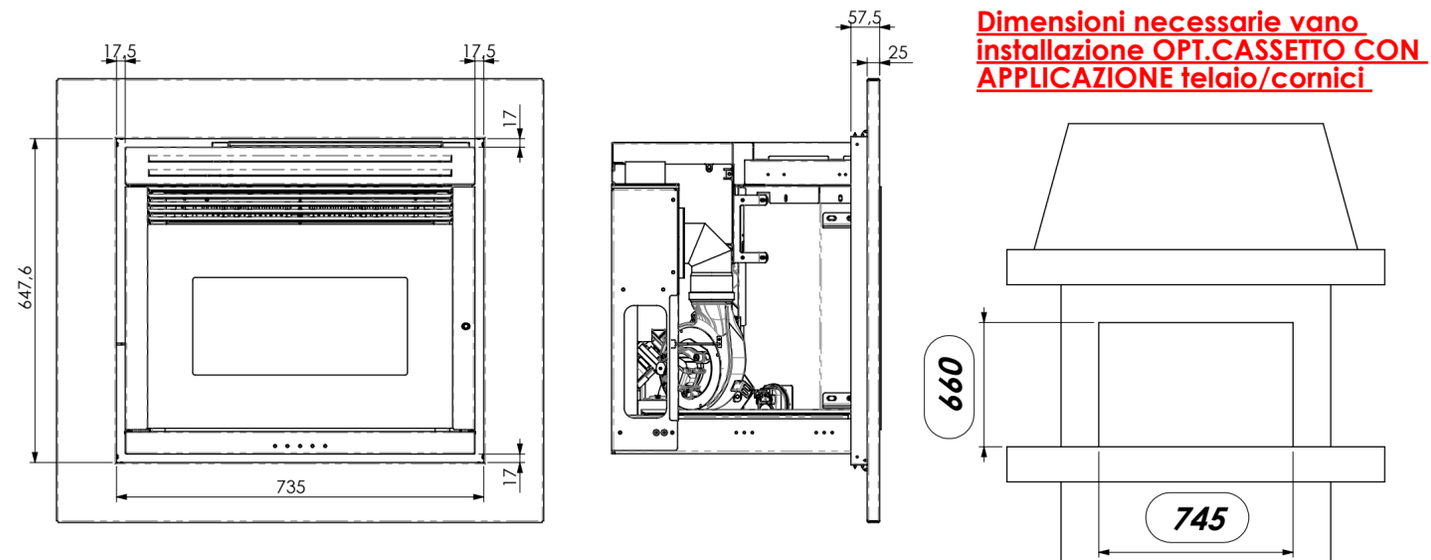


Codice	LL13A00Y
Descrizione	INSERTO PELLETT TOP FIRE 70
File modello SW	LL13A00Y_01
Scala	1:7
Foglio	A2
Data	01/05/2017
Disegnatore	ZAFFAINA A.

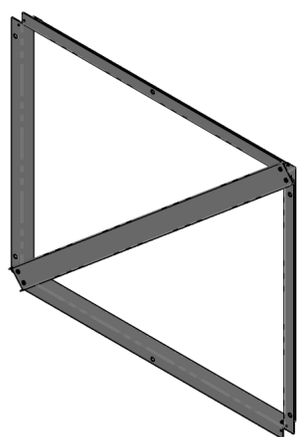
**Inserto TOP FIRE 70, Versione STANDARD
con CORNICE DECORATIVA OPZIONALE**



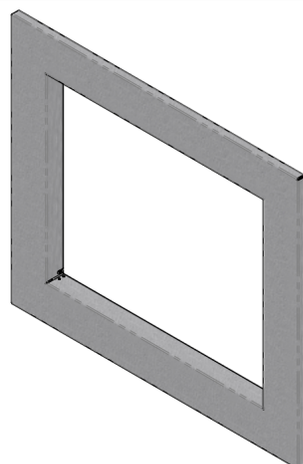
**Inserto TOP FIRE 70, Versione OPTIONAL CASSETTO DI CARICO FRONTALE
con CORNICE DECORATIVA OPZIONALE**



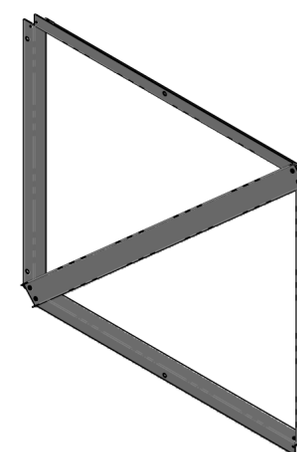
KIT TELAIO INSTALLAZIONE CORNICE TOP FIRE 70 VERSIONE STANDARD L9FU240A



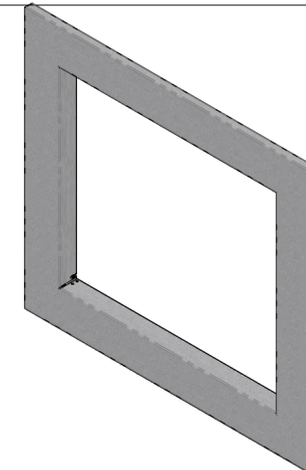
KIT TELAIO INSTALLAZIONE PIU' CORNICE 120mm INOX TOP FIRE 70 VERSIONE STANDARD L9FU250A



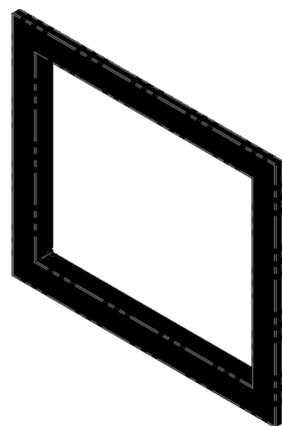
KIT TELAIO INSTALLAZIONE CORNICE TOP FIRE 70 VERSIONE OPZIONALE CASSETTO L9FU290A



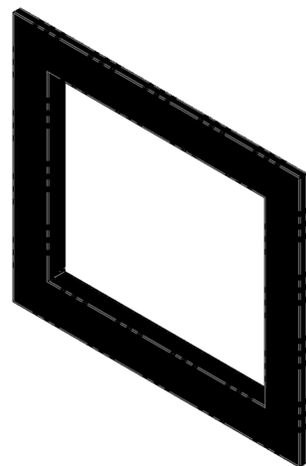
KIT TELAIO INSTALLAZIONE PIU' CORNICE 120mm INOX TOP FIRE 70 VERSIONE OPT.CASS. L9FU300A



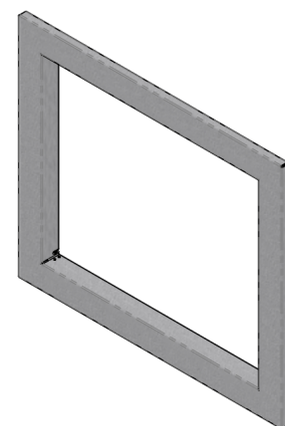
KIT TELAIO INSTALLAZIONE PIU' CORNICE 80mm NERA TOP FIRE 70 VERSIONE STANDARD L9FU280A



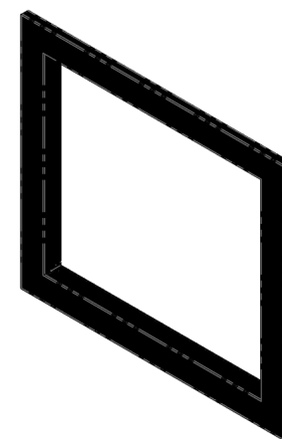
KIT TELAIO INSTALLAZIONE PIU' CORNICE 120mm NERA TOP FIRE 70 VERSIONE STANDARD L9FU270A



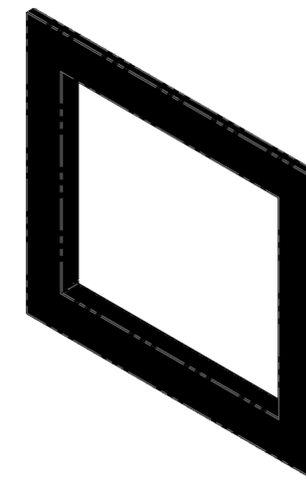
KIT TELAIO INSTALLAZIONE PIU' CORNICE 80mm INOX TOP FIRE 70 VERSIONE STANDARD L9FU260A



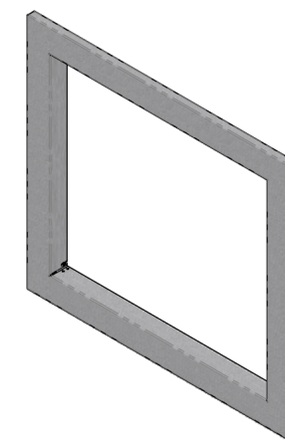
KIT TELAIO INSTALLAZIONE PIU' CORNICE 80mm NERA TOP FIRE 70 VERSIONE OPT.CASS. L9FU330A



KIT TELAIO INSTALLAZIONE PIU' CORNICE 120mm NERA TOP FIRE 70 VERSIONE OPT.CASS. L9FU320A



KIT TELAIO INSTALLAZIONE PIU' CORNICE 80mm INOX TOP FIRE 70 VERSIONE OPT.CASS. L9FU310A



**ANSELMO
cola**
viale del Lavoro 37040 ARCOLE (VR) tel. 045 6144043

Codice
LL13A00Y
Descrizione
INSERTO PELLETT TOP FIRE 70
File modello SW
LL13A00Y_01

Scala 1:8	Foglio A2	Data 01/05/2017	Disegnatore ZAFFAINA A.
--------------	--------------	--------------------	----------------------------