

17562.0251.0 REV1

Catalogo ricambi serie "A Light M97R" Edizione Settembre 2009



Catalogo ricambi serie "A Light M97R"

1 GENERALITÀ

Questo catalogo comprende tutte le parti di ricambio per la manutenzione e assistenza delle caldaie "A Light M97R" e ne sostituisce tutte le precedenti edizioni.

2 MODELLI E CARATTERISTICHE

I modelli si differenziano tra loro per una caratteristica fondamentale:

2.1 Modo di scarico dei fumi

Sono possibili due modi diversi di estrarre i fumi dalla camera di combustione della caldaia:

A – Caldaie con scarico forzato in camera stagna.

Sono dotate di un ventilatore che espelle i fumi in modo forzato attraverso una conduttura adeguata; la camera di combustione é isolata dall'ambiente da una chiusura ermetica. Per la combustione non utilizzano l'aria dell'ambiente. Queste caldaie sono contraddistinte dalla lettera "C"

B – Caldaie con tiraggio naturale (atmosferico).

Sono caldaie che devono essere collegate ad una adeguata conduttura di scarico (canna fumaria) e per la combustione utilizzano l'aria dell'ambiente. Queste caldaie sono contraddistinte dalla lettera "D".

3 MATRICOLA E IDENTIFICAZIONE DEL TIPO DI CALDAIA

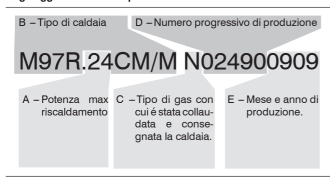
Ogni caldaia "A Light M97R" prodotta é contraddistinta da un numero di matricola.

É importante che tale numero venga citato dall'operatore del centro di assistenza in qualsiasi rapporto diretto con la casa costruttrice (moduli di garanzia e relazioni di intervento; richiesta di informazioni tecniche ecc.)

Procedendo da sinistra verso destra esso identifica:

- A) La potenza termica utile massima al riscaldamento.
- B) Il tipo di caldaia nelle sue funzioni caratteristiche
- C) Il tipo di gas per cui é predisposta la caldaia. La lettera "N" indica il metano; la lettera "G" indica il G.P.L.
- D) Cinque cifre indicanti il numero progressivo di produzione.
- E) Quattro cifre indicanti il mese (le prime due) e l'anno di costruzione della caldaia.

Queste cifre sono utilizzate in questo catalogo per poter distinguere gli aggiornamenti del prodotto.



4 CODICE RICAMBIO

Tutte le parti di ricambio che possono essere acquistate hanno un codice di ricambio che le identifica in modo univoco. Il codice di ricambio é composto dal codice di tavola e dalla posizione.

4.1 Codice tavola

Il codice tavola é una sequenza di lettere e numeri tali da identificare in modo univoco ogni tavola rappresentata. Il codice della tavola é sempre reperibile in alto a destra della tavola in esame (vedi 4.3).

Nella parte inferiore della tavola vi é una tabella di validità in cui vengono citati i modelli della caldaie validi per quella tavola.

M97R.24CM/M	
624LD/M	

In alcune tavole è possibile trovare la dicitura "Valida fino al" e l'indicazione del periodo (mese e anno) di ultimo utilizzo in produzione di taluni particolari. In una tavola successiva si dovrà trovare una tavola con la dicitura "Valida dal" e l'indicazione del periodo (mese e anno) di inizio impiego in produzione di quei particolari.

4.2 Codice posizione

La posizione é un numero che viene utilizzato per identificare un particolare oggetto nella tavola.

515	Numerazione Kit	Numerazione parte	125
515	(o assieme)	semplice	125

Vicino alla posizione si possono trovare delle diciture che servono per meglio identificare la parte di ricambio:

4.3 Composizione del codice di ricambio

Ogni parte di ricambio é composta da un codice di distinzione della tavola e da una posizione. Vengono identificate con una posizione solo le parti effettivamente vendute. Il codice di ricambio viene costruito sommando al codice di tavola (in alto a destra nella tavola) il numero della posizione (singola o kit).



In alcune tavole una parte di ricambio può essere indicata da un codice completo (codice tavola + posizione) questo per indicare che quella parte è acquistabile ma deve essere ordinata con il codice riportato controllando le eventuali note

=BI1011 515 =BI1011 515 (C) =BI1013 516 (D)

4.4 Utilizzo del codice ricambio

Il codice di ricambio deve essere utilizzato in tutti i documenti che servono per relazioni di intervento, ordine ricambi, sostituzione in garanzia, ecc.

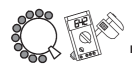


Corrispondenza:

enza: Bongioanni Caldaie S.r.l. Assistenza caldaie Strada provinciale 422, 21 12010 San Defendente di Cervasca (CN)



Fax: 0434 / 238 387



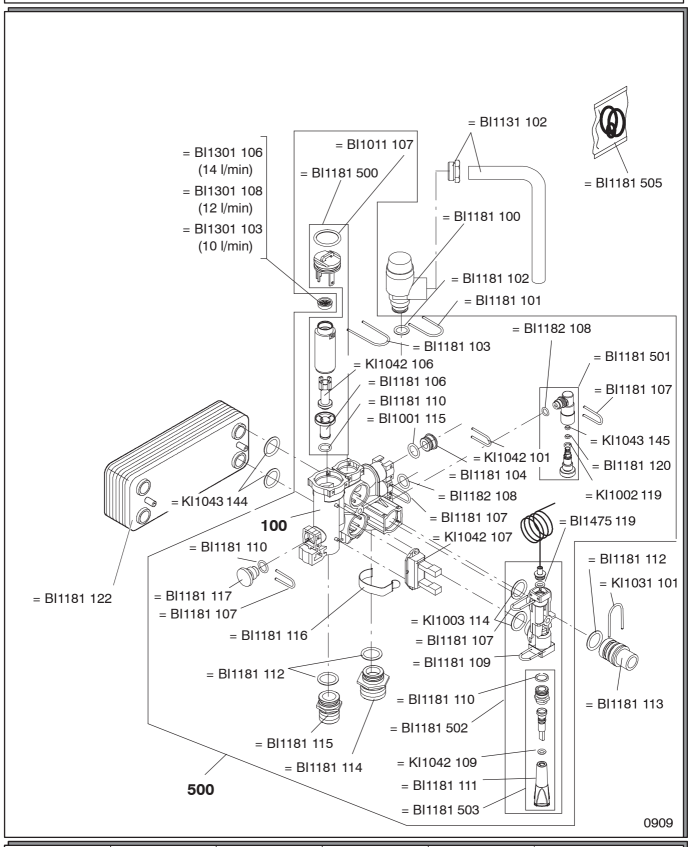
Informazioni tecniche:

0434 / 238 382 0434 / 238 384

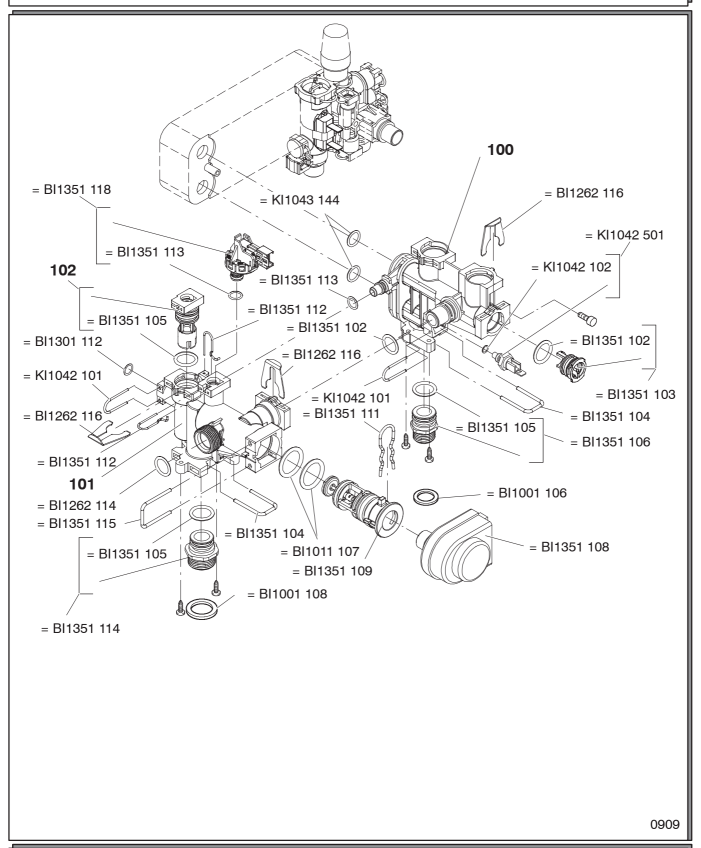


Indice generale per serie "A Light M97R"

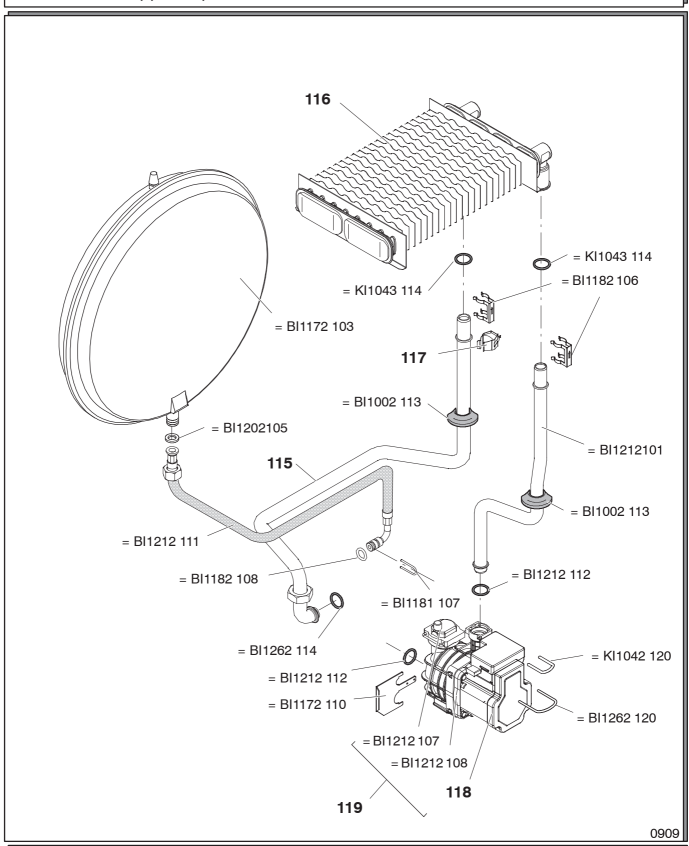
	Edizione	N° Fogli
Gruppo acqua	0909	1
Gruppo gas	0909	1
Gruppo gas	0909	1
Dima e gruppo di raccordo	0909	1
Pannello comandi e parti elettriche	0909	1
Pannello comandi e parti elettriche	0909	1
Pannello comandi e parti elettriche	0909	1
Pannelli esterni, camera di combustion	ne 0909	1
Pannelli esterni, camera di combustion	ne 0909	1
Set, accessori	0909	1
	Gruppo acqua Gruppo acqua Gruppo acqua Gruppo acqua Gruppo acqua Gruppo gas Gruppo gas Dima e gruppo di raccordo Pannello comandi e parti elettriche Pannello comandi e parti elettriche Pannello comandi e parti elettriche Pannelli esterni, camera di combustion Pannelli esterni, camera di combustion	Gruppo acqua 0909 Gruppo acqua 0909 Gruppo acqua 0909 Gruppo gas 0909 Gruppo gas 0909 Dima e gruppo di raccordo 0909 Pannello comandi e parti elettriche 0909 Pannello comandi e parti elettriche 0909 Pannello comandi e parti elettriche 0909 Pannelli esterni, camera di combustione 0909 Pannelli esterni, camera di combustione 0909



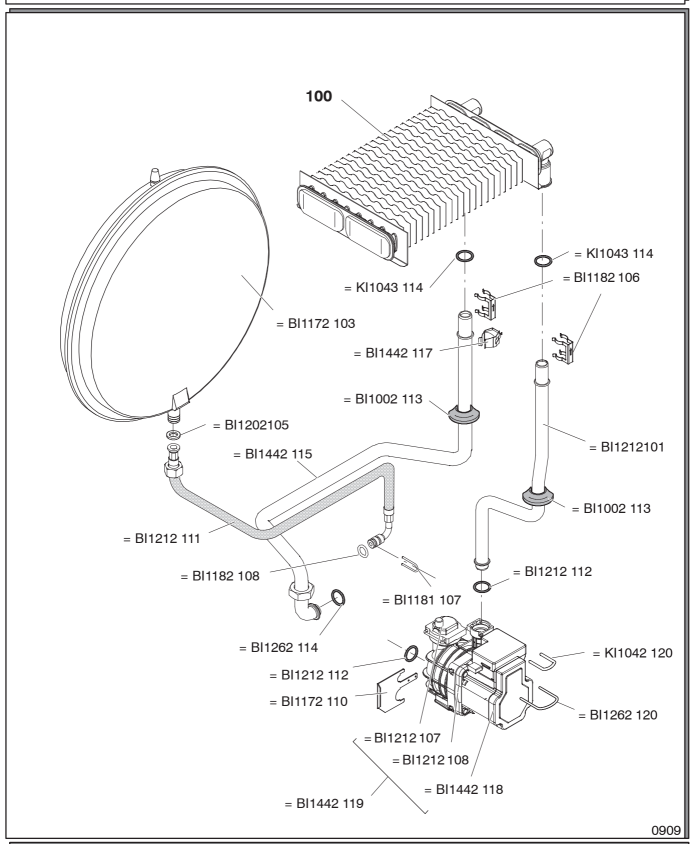
M97R.24CM/M		
624LD/M		
		Savio
		Gavio



M97R.24CM/M		
624LD/M		
		Savio
		Gavio



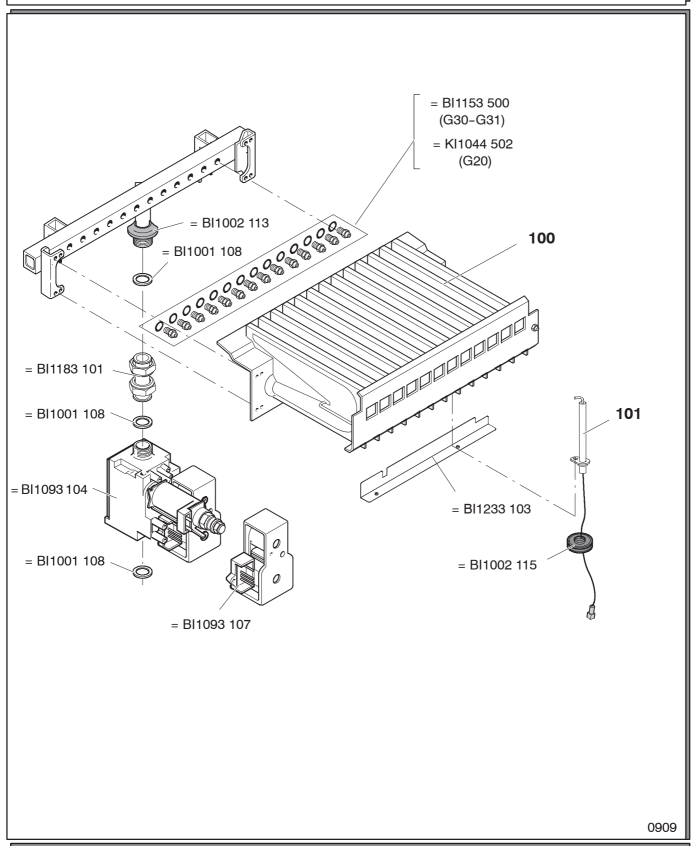
M97R.24CM/M		
		Savio
		Javio



624LD/M		
		Savio
		Cavio

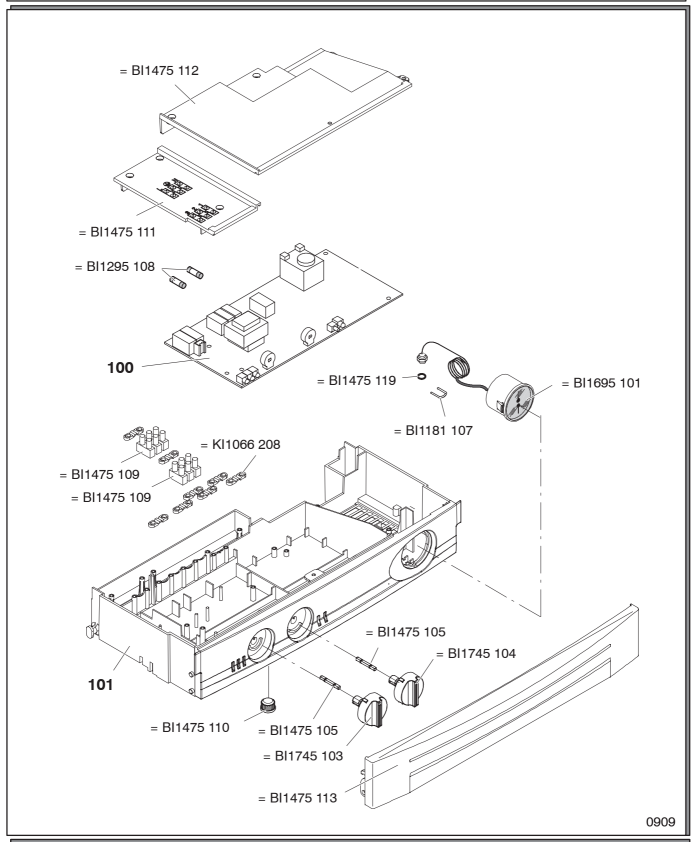
624LD/M		
		Savio

0909



M97R.24CM/M		
		Savio
		Gavio

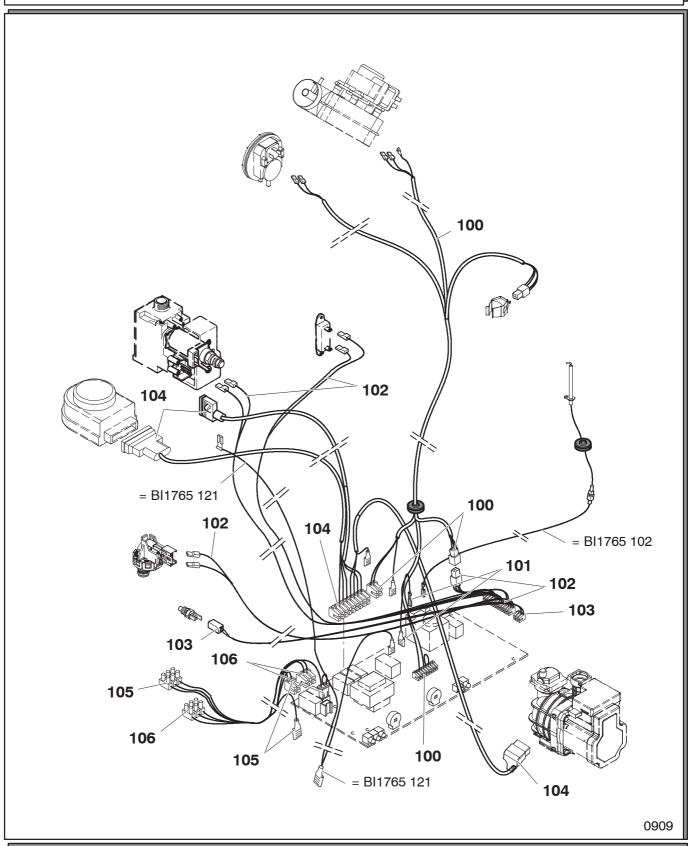
M97R.24CM/M		
624LD/M		
		Savio
		Gavio



M97R.24CM/M		
624LD/M		
		Savio
		Cavic

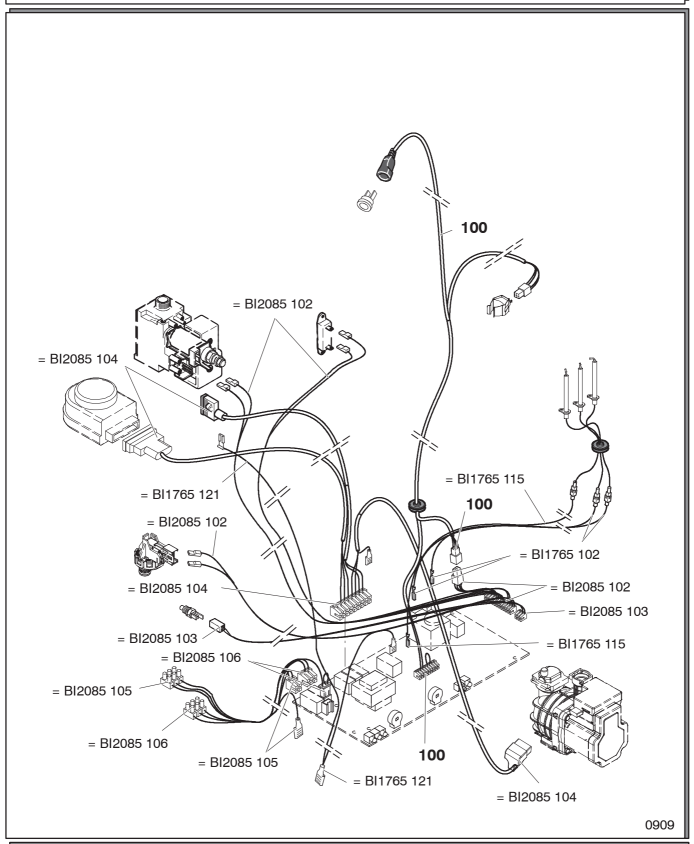


BI2085



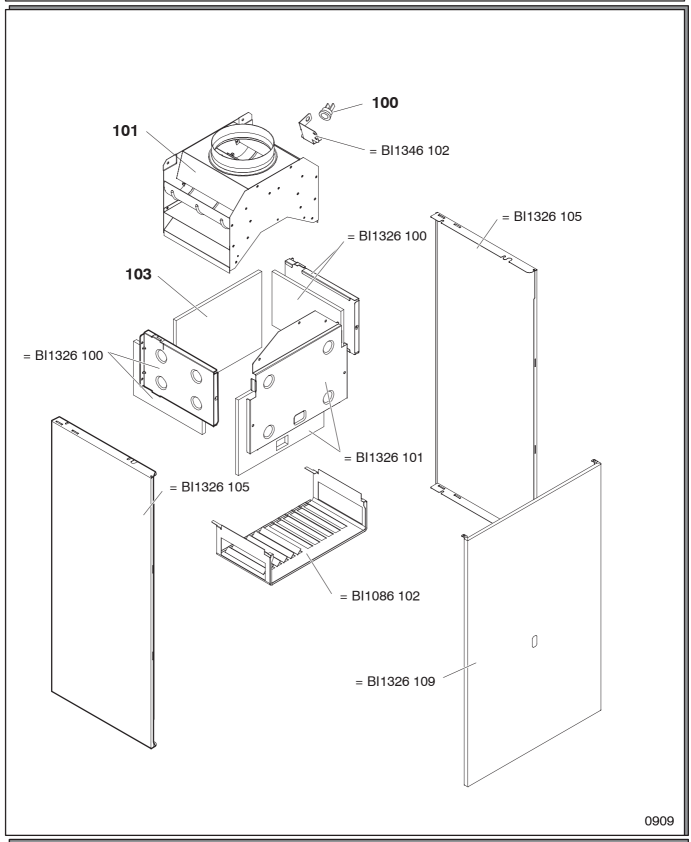
M97R.24CM/M		
		Savio
		Javio

BI2105

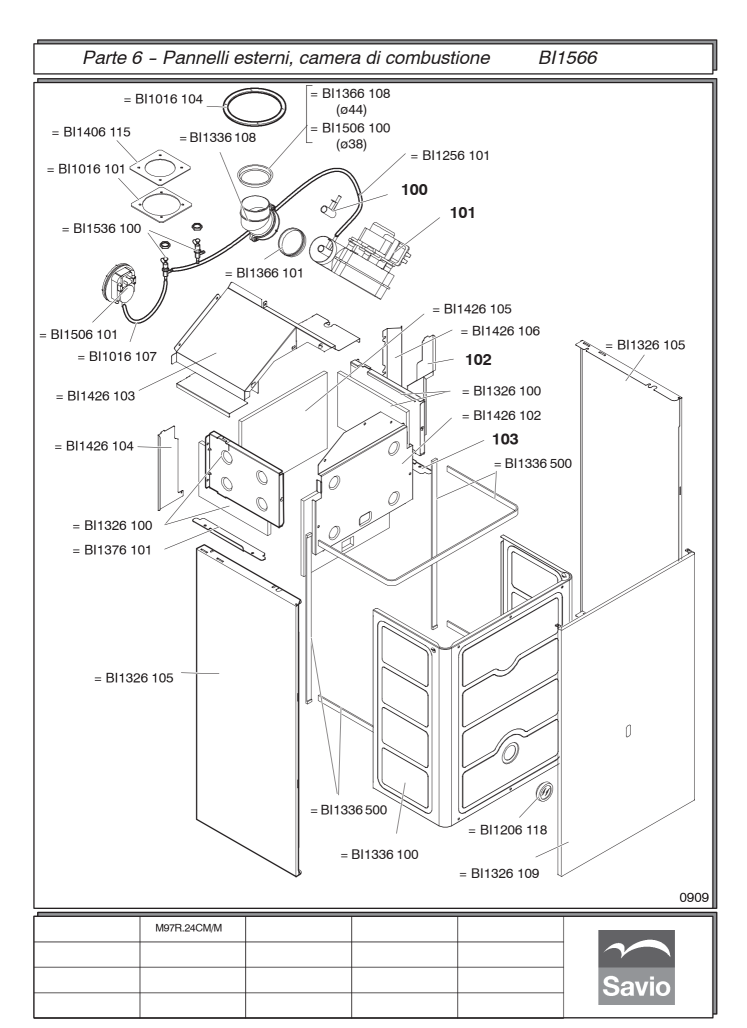


624LD/M		
		Savio
		Gavio

BI1546

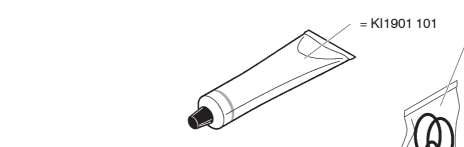


624LD/M		
		Savio
		Javio



Parte 1 - Set, accessori

BI1911



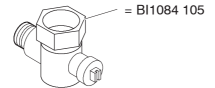
= BI1903 504 Kit guarnizioni condotto fumi



= KI1901 104

	800	Set guarnizioni Or		
Tavola	Pos.	N.	T. Dimensione	
BI1001	115	10	12,42 x 1,78	
KI1043	144	10	18,64 x 3,53	
BI1001	503	10		
KI1043	114	10	17,04x3,53	
KI1001	105	10	17,13x2,62	
BI1475	119	10	7x2	
BI1212	112	10	17,04x4,00	

BI1901 802		Set guarnizioni		
Tavola	Pos.	N.	T. Dimensione	
BI1001	107	10	P 1/4"	
BI1001	109	10	P 3/8"	
BI1202	105	10	P 3/8"	
BI1001	106		P 1/2"	
BI1001	108	10	P 3/4"	
BI1001	105	10	P 1"	



0909

M97R.24CM/M		
624LD/M		
		Savi
		Cavi

