



# 12265 TERMOACCUMULATORE COMBY QUICK PLUS

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1226502	Lt 500	A3W1E55 GG4A0	PZ	1	1	
1226504	Lt 800	A3W1E60 GG4A0	PZ	1	1	
1226506	Lt 1000	A3W1E62 GG4A0	PZ	1	1	
1226508	Lt 1500	A3W1E67 GG4A0	PZ	1	1	



**COMBI QUICK PLUS:**

con serpentino in acciaio inox per la produzione istantanea di acqua calda sanitaria, più un serpentino in acciaio al carbonio per integrazione di una fonte alternativa a supporto dell'impianto tradizionale. Termoaccumulatori ad alto rendimento per lo stoccaggio di acqua calda per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria. Scambiatore Monotubo corrugato flessibile in acciaio Inox con elevata superficie di scambio per produzione di acqua calda.

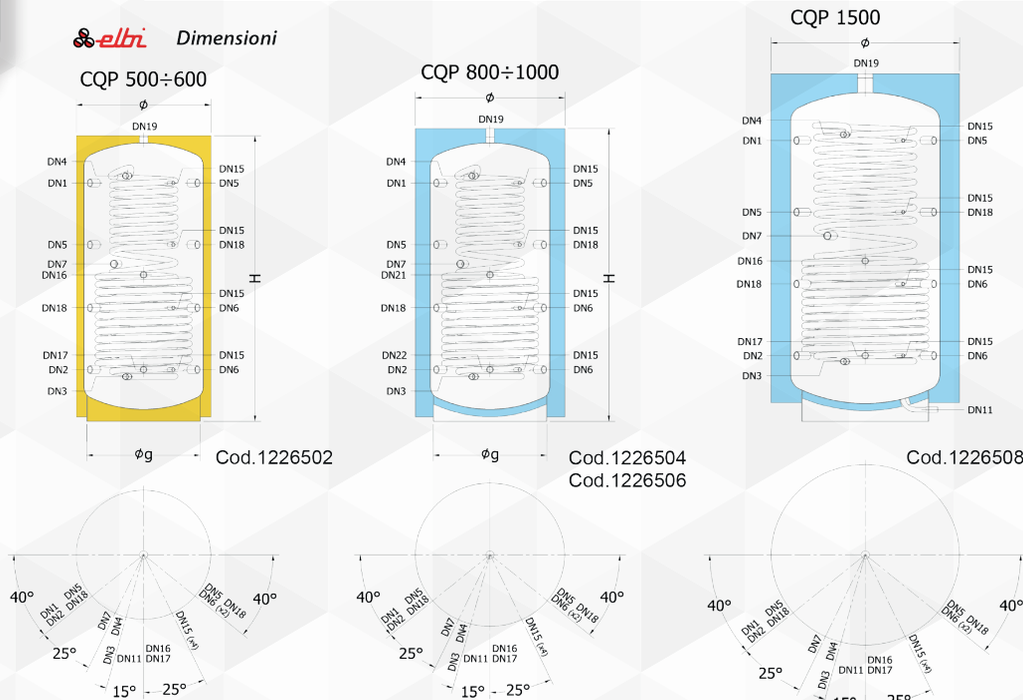
**INSTALLAZIONI:**

Caldaje Tradizionali (Murali e/o Basamento), Caldaje a Condensazione, Impianti solari Termici.

**NORMATIVE DI RIFERIMENTO:**

Direttiva 2014/68/UE - ART. 4.3, con esenzione da marcature CE Progettato e costruito in accordo ai requisiti della 2009/125/EC ed al regolamento UE 814/2013

**elbi Dimensioni**



**LEGENDA**

DN1 Entrata da caldaia; DN2 Uscita a caldaia; DN3 Entrata acqua fredda sanitaria; DN4 Uscita acqua calda; DN5 Mandata a impianto; DN6 Ritorno da impianto; DN7 Predispos. per resistenza elettrica; DN15 Sonda; DN16 Entrata da fonte integrazione; DN17 Uscita a fonte integrazione; DN18 Connessione ausiliaria; DN21 Entrata da fonte integrazione; DN22 Uscita a fonte integrazione

- BOLLITORE + 95°C TEMPERATURA MAX BOLLITORE
- PER ACQUA CALDA SANITARIA + 110°C TEMPERATURA MAX SCAMBIATORE
- ADATTO PER IMPIANTI SOLARI + 95°C TEMPERATURA MAX SCAMBIATORE INOX
- TERMOACCUMULATORE PER ACQUA CALDA SANITARIA INSTANTANEA 3 bar PRESSIONE MAX DI ESERCIZIO
- SERBATOIO PER ACCUMULO DI ACQUA CALDA 16 bar PRESSIONE MAX SCAMBIATORE
- SCAMBIATORE INOX 6 bar PRESSIONE MAX SCAMBIATORE SANITARIO INOX
- PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO

**NORMATIVE DI RIFERIMENTO**

**BOLLITORE:**

Direttiva 2014/68/UE - ART. 4.3, con esenzione da marcature CE Progettato e costruito in accordo ai requisiti della 2009/125/EC ed al regolamento UE 814/2013

**GARANZIA: 2 ANNI**

**INSTALLAZIONI:**

- caldaie tradizionali (murali e/o basamento)
- caldaie a condensazione
- impianti solari termici

**DATI DIMENSIONALI**

MODELLO	CODICE	CLASSE ENERGETICA	Cap. litri	SCAMBIATORE								
				INOX S1 m <sup>2</sup>	INOX S1 litri	INF. S2 m <sup>2</sup>	INF. S2 litri	SUP. S3 m <sup>2</sup>	SUP. S3 litri	Diam. mm	H mm	qr mm
CQP-500	A3W1E55 GG4A0	C	457	4	20	1,8	13	/	/	750	1630	1800
CQP-600	A3W1E57 GG4A0	C	538	4	20	1,8	13	/	/	900	1700	1930
CQP-800	A3W1E60 GG4A0	C	685	6	30	2,4	17	/	/	990	1760	2020
CQP-1000	A3W1E62 GG4A0	C	866	7,5	38	3	21	/	/	990	2090	2320
CQP-1500	A3W1E67 GG4A0	C	1440	10	50	3,6	25	/	/	1200	2200	2510

**Quote connessioni**

MODELLO	DN 1 mm	DN 2 mm	DN 3 mm	DN 4 mm	DN 5 mm	DN 5 mm	DN 6 mm	DN 6 mm	DN 7 mm	DN 15 mm	DN 16 mm	DN 17 mm	DN 18 mm	DN 18 mm	DN 21 mm	DN 22 mm				
CQP-500	1380	210	135	1455	970	1380	210	650	820	420	650	970	1190	1380	720	210	650	970	/	/
CQP-600	1395	225	155	1470	995	1395	225	595	805	405	595	995	1215	1395	725	225	595	995	/	/
CQP-800	1425	255	180	1500	1025	1425	255	625	865	440	625	1025	1225	1425	800	255	625	1025	/	/
CQP-1000	1720	300	230	1800	1250	1720	300	845	1040	565	845	1250	1480	1720	970	300	845	1250	/	/
CQP-1500	1750	350	260	1840	1285	1750	350	900	1130	610	900	1285	1525	1750	1000	350	900	1285	/	/