

G-Energy PW bufferttank 501 och 750 L

Modell		PW Bufferttank 501L 3 BAR 3 SV	PW Bufferttank 501L 6 BAR 3 SV	PW Bufferttank 750L 3 BAR 3 SV	PW Bufferttank 750L 6 BAR 3 SV
GTIN		6415853623841	6415853623858	6430079400045	6430079400052
Behållarens volym	L	501	501	750	750
Höjd	mm*	2030	2030	2100	2100
Sänkt höjden	mm*	1940	1940	1970	1970
Diameter	mm**	600 / 780	600 / 780	2150	750 / 930
Resningsmått	mm***	2100	2100	2100	2100
Vikt	kg	200	200	280	280
Anslutningsstorlek		2"	2"	2"	2"
Max storlek slinga		LK55, böjd	LK55, böjd	LK55, böjd	LK55, böjd
Elpatronanslutningar	st	3	3	3	6
Max effekt elpatron	kW	12	12	12	12
Max temperatur	°C	110	110	110	110
Max driftryck	bar	3	6	3	3

* +Justerbara fötter 0-60 mm

** Mått: isolering monterad/demonterad (isoleringens tjocklek 90 mm)

*** Resningsmått med isoleringen demonterad

G-Energy PW bufferttank1000 L

Modell		PW Bufferttank 1000L 3 BAR 3 SV	PW Bufferttank 1000L 3 BAR 6 SV	PW Bufferttank 1000L 6 BAR 3 SV	PW Bufferttank 1000L 6 BAR 6 SV
GTIN		6415853623865	6415853626316	6415853623872	6415853626330
Behållarens volym	L	1000	1000	1000	1000
Höjd	mm*	2150	2150	2150	2150
Sänkt höjden	mm**	2000	2000	2000	2000
Diameter	mm**	850 / 1030	850 / 1030	850 / 1030	850 / 1030
Resningsmått	mm***	2200	2200	2200	2200
Resningsmått låg	mm***	2100	2100	2100	2100
Vikt	kg	280	280	280	280
Anslutningsstorlek		2"	2"	2"	2"
Max storlek slinga		LK55	LK55	LK55	LK55
Elpatronanslutningar	st	3	6	3	6
Max effekt elpatron	kW	12	12	12	12
Max temperatur	°C	110	110	110	110
Max driftryck	bar	3	3	6	6

* +Justerbara fötter 0-60 mm

** Mått: isolering monterad/demonterad (isoleringens tjocklek 90 mm)

*** Resningsmått med isoleringen demonterad