

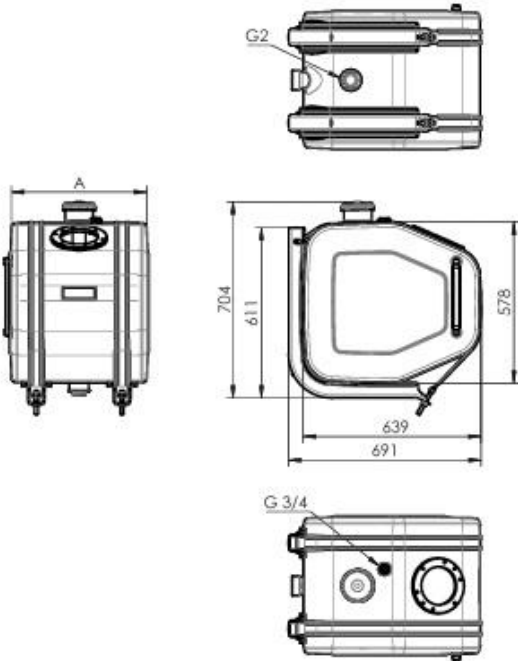
Questa gamma di serbatoi è caratterizzata da una particolare forma TRAPEZOIDALE specificamente studiata per essere facilmente e velocemente installata su ogni tipo di veicolo che deve compiere missioni particolarmente impegnative, gravose e anche in condizioni climatiche estreme (ad esempio gru idrauliche, caricatori forestali, attrezzature scarrabili e ribaltabili). Essa si attesta al vertice della proposta tecnica e rappresenta la soluzione ideale per l'elevato numero di interventi di manutenzione a cui questi veicoli sono sottoposti. Il profilo trapezoidale, la dotazione e lo specifico posizionamento della dotazione tecnica sono studiati per ottimizzarne l'impiego nonché per ridurre i tempi di manutenzione, massimizzando quindi la resa operativa del "sistema" veicolo. Inoltre la doppia porta di aspirazione consente di poter alimentare contemporaneamente due attrezzature (ad esempio: gru + ribaltabile o gru + scarrabile).

*This range of tanks is characterized by a particular TRAPEZOIDAL shape specifically studied for being easily and quickly installed on every type of vehicle that should complete particularly binding and heavy missions (for instance hydraulic cranes, forest loaders, hooklift and tippers) and also under extreme climatic conditions. It is attested to the vertex of the technical purpose and it represents the ideal solution for the elevated number of maintenance interventions to which these vehicles are submitted. The trapezoidal profile, the technical features and the specific positioning of the components are studied for optimizing its employment as well as to reduce the times of maintenance, maximizing therefore the operational surrender of the "system" vehicle. Besides the double suction door allows them to be able to contemporarily feed two equipments (for instance: crane + tipper or crane + hooklift).*



ALLUMINIO ALUMINUM		
Capacità nominale <i>Filling capacity</i>	Codice serbatoio <i>Tank code</i>	Peso Weight
100	H1ALBT03820	35
120	H1ALBT04520	36,3
140	H1ALBT05120	37,1
150	H1ALBT05520	37,7
200	H1ALBT07320	41,5
250	H1ALBT09120	44
300	H1ALBT10820	48
400	H1ALBT14820	49

### Ingombro serbatoio / Tank dimensions



Codice KIT  
*KIT code*  
135903BTLX0

Già incluso  
*Already included*

	A mm	Capacità minima indicatore di livello <i>Oil level min. oil capacity</i>	Capacità massima indicatore di livello <i>Oil level max. oil capacity</i>
100	376	42 litri / liters	87 litri / liters
120	446	50 litri / liters	105 litri / liters
140	506	57 litri / liters	120 litri / liters
150	546	62 litri / liters	130 litri / liters
200	726	84 litri / liters	175 litri / liters
250	906	106 litri / liters	221 litri / liters
300	1076	126 litri / liters	264 litri / liters
400	1476	174 litri / liters	365 litri / liters

11801300103 : TAPPO DI RIEMPIMENTO / FILLER CAP  
Già compreso nel serbatoio. Solo per ricambi  
Already included with the tank. Only for spare part



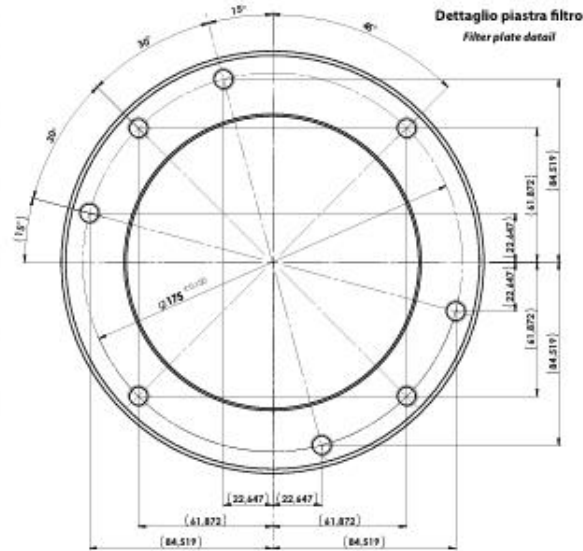
50900400169 : LIVELLO OLIO COLONNA / OIL LEVEL  
Già compreso nel serbatoio. Solo per ricambi  
Already included with the tank. Only for spare part



# PB BT 570X630



Ricambi / Spare parts	
R1	
R2	13590105125 Kit viti e dadi fissaggio supporti Screws and nuts kit
R3	538205BTG1 Staffe supporto Mounting brackets
R4	50620000802 Antivibrante Protection
R4+R5	50620001006 Antivibrante fascia Strap protection
	135990BT1X0 Fascia inox + guaina EPDM fissaggio serbatoio Stainless steel strap + Protection EPDM for tank



	<b>11800000126</b>	Filtro flangiato 230 lt. - 10µM - G1-1/2 Flanged filter 230 lt. - 10µM - G1-1/2
	<b>11800000135</b>	Filtro flangiato 310 lt. - 10µM - G1-1/2 Flanged filter 310 lt. - 10µM - G1-1/2

<b>11800000126</b>		
<b>11800000135</b>		