



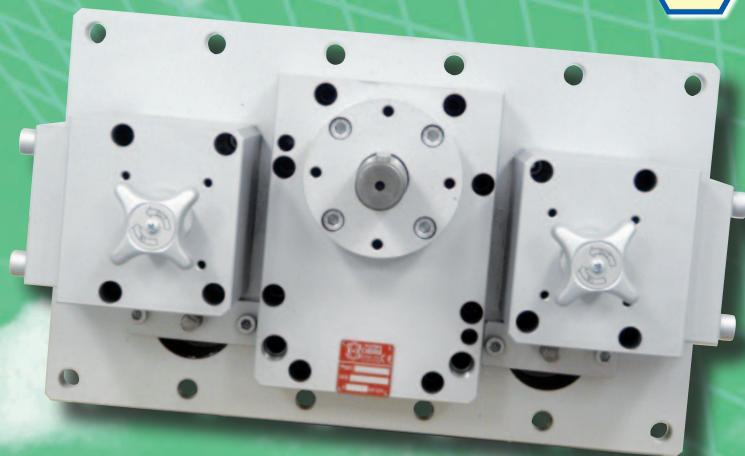
SOLUZIONI
PER IL POMPAGGIO
DEI FLUIDI

SOLUTIONS
FOR FLUIDS
PUMPING

Via Lazzari 1, 40057 QUARTO INFERIORE (BO) ITALY
Tel. +39.051.767605 - Fax +39.051.768622



POMPA - PUMP SB750



AUTODESCANTI AD INGRANAGGI DA FLANGIARE SULLE CISTERNE

Cilindrata: 503 cm³/giro

Portata: 478 l/min. a 950 giri/min.
729 l/min. a 1.450 giri/min.

Peso: 90 kg.

- Corpo pompa completamente immerso entro la cisterna.
- Camicie di riscaldamento che avvolgono completamente la pompa (non una semplice calotta riscaldata) per ridurre i tempi di partenza da freddo.
- Massima facilità di manutenzione, gli ingranaggi possono essere smontati dall'esterno, senza svuotare la cisterna.

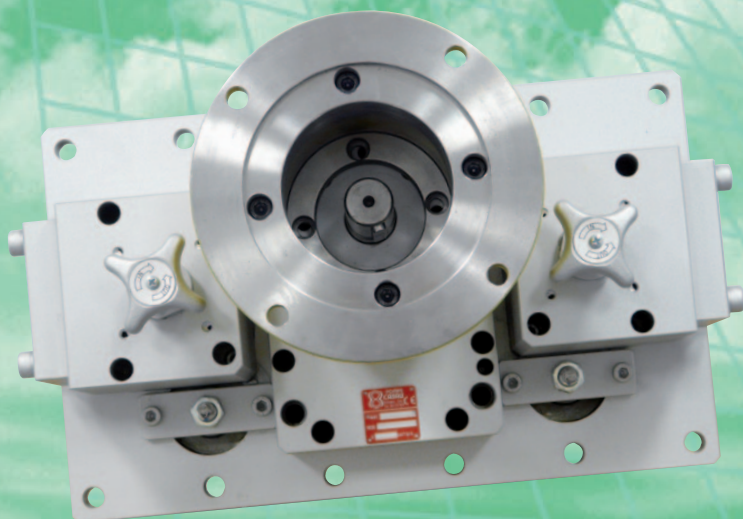
SELF PRIMING GEAR PUMP TO BE FLANGED ON TANKS

Displacement: 30.7 cu.in./rev.

Delivery: 126 g.p.m. at 950 r.p.m.
192 g.p.m. at 1450 r.p.m.

Weight: 198 lb.

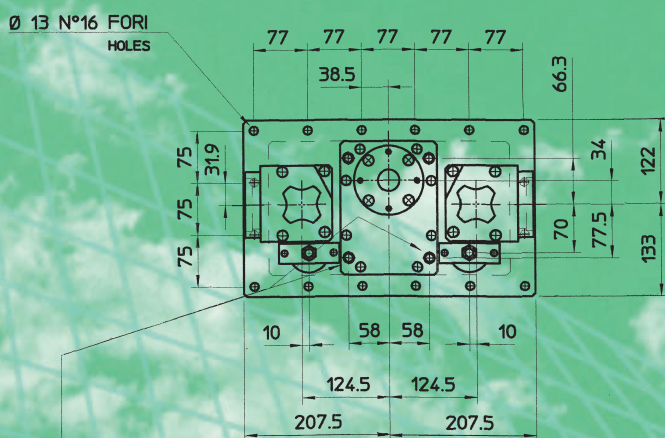
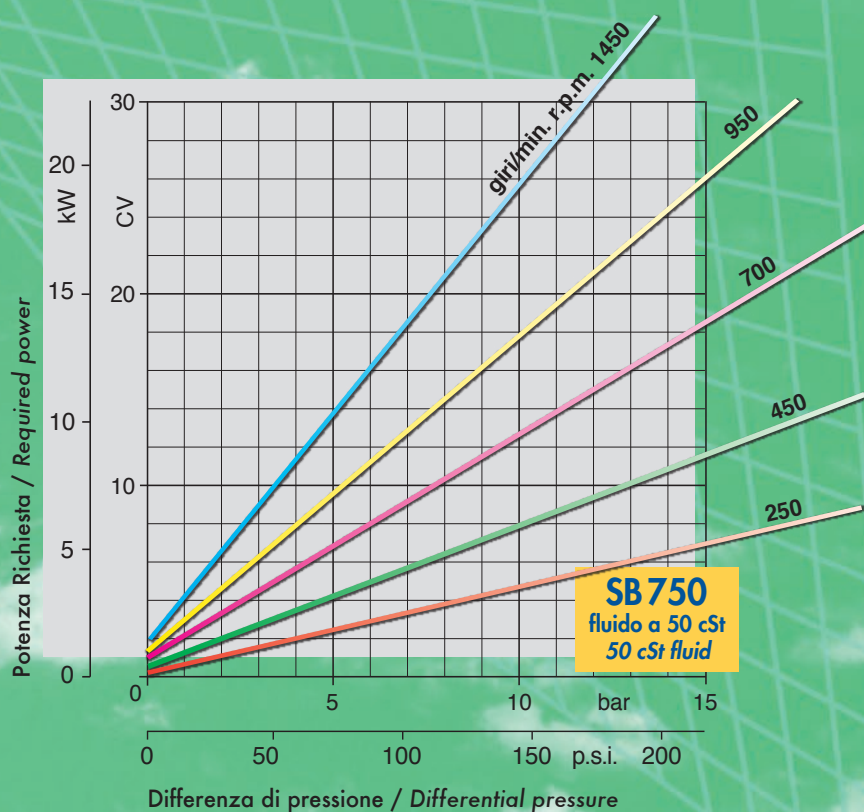
- The pump body is fully immersed inside the tank.
- Heating jackets fully enveloping the pump (not only a bottom heating cap) to reduce warm-up time.
- Very easy maintenance: pumping gears can be removed externally without emptying the tank.



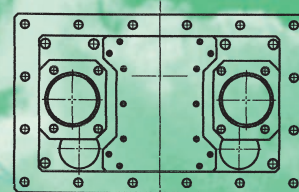
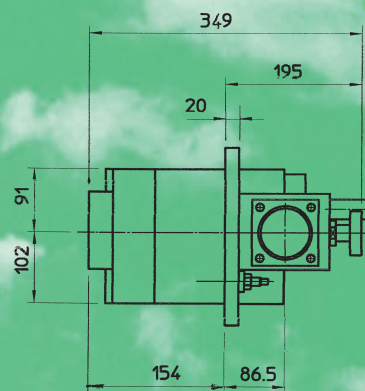
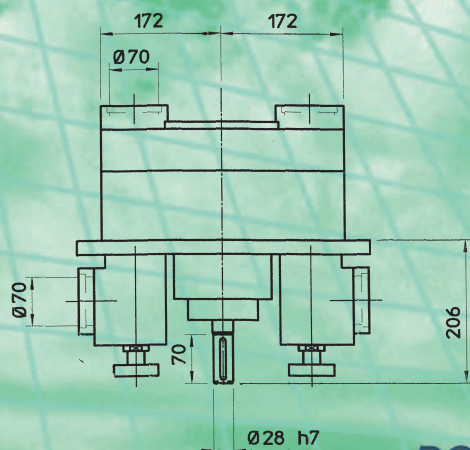
Peso 101 kg.
Weight 223 lb.

- Pratico sistema per il montaggio del motore adattato alle esigenze dimensionali del cliente.
- Very easy system for placing the motor adapted to customer geometric specifications.
- Valvole di by-pass incorporate.
- By-pass valves incorporated.
- Funzionamento completamente simmetrico, con possibilità di mandare e di aspirare sia dall'interno che dall'esterno, anche con azionamenti elettrici delle valvole.
- Fully symmetrical running: suction and delivery may be chosen both from inside the tank, or from outside, also with electric valves actuations.

giri/min r.p.m.	Portate nominali Nominal Flow		
	m ³ /h	l/min	g.p.m.
100	3,02	50,3	13.3
200	6,04	101	26.6
300	9,05	151	39.9
400	12,1	201	53.1
500	15,1	251	66.4
600	18,1	302	79.7
700	21,1	352	93.0
800	24,1	402	106
900	27,2	453	120
1000	30,2	503	133
1100	33,2	553	146
1200	36,2	604	159
1300	39,2	654	173
1400	42,2	704	186
1500	45,3	755	199



3/8" N° 2 FORI PROF. 20
HOLES DEPTH



LE DIMENSIONI ED I PESI NON SONO IMPEGNATIVI
A RICHIESTA I DISEGNI PER LE CONTROFLANGIE

DIMENSIONS AND WEIGHTS ARE NOT MANDATORY
COUNTERFLANGES DRAWINGS ON REQUEST