

rovatti pompe

Products you can rely on

Pompe con moltiplicatore per trattori

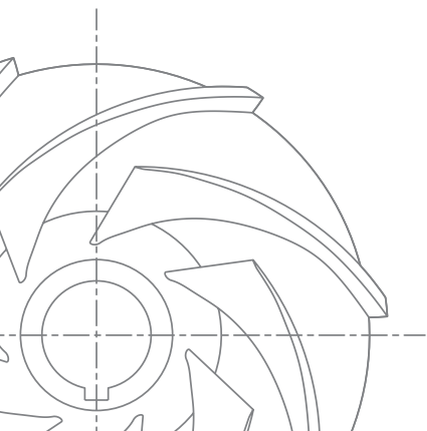
Pumps with overgear for tractors

GREEN
LINE

T - TK - MB

Massima affidabilità
Grande flessibilità applicativa
Elevati volumi di portata

*Maximum reliability
High application versatility
Impressive flows*



Massima affidabilità

- La costruzione solida e robusta e la qualità dei materiali di impiego garantiscono lunga durata in servizio e massima affidabilità. Un collaudato dispositivo di raffreddamento a circolazione d'acqua del moltiplicatore consente un funzionamento sicuro nei periodi di lavoro continuo.

Grande flessibilità applicativa

- Montate su carrello o attacco a tre punti rappresentano la soluzione più idonea e versatile per ogni esigenza di irrigazione agricola e nei pronti interventi.

Elevati volumi di portata

- La versione **MB** è in grado di garantire elevatissimi volumi di portata per far fronte ad ogni necessità in impianti irrigui, applicazioni civili e strutture industriali in genere.

Settori tipici di impiego

- Impianti zootecnici
- Riempimento cisterne e serbatoi
- Sistemi di irrigazione
- Sistemi di spruzzatura
- Trasferimento liquidi

Maximum reliability

- *The sturdy and robust construction and the high quality materials ensure long life functioning and maximum operational reliability. A tested water circulation cooling device of the overgear guarantees safety functioning in continuous working periods.*

High application versatility

- *Mounted on a trolley or on a three-point linkage these are the most versatile and suitable solution for every need in agricultural irrigation or emergency water supply.*

Impressive flows

- *The **MB** version is able to ensure impressive flows in order to meet every need in irrigation systems, civil applications and industrial structures.*

Typical applications

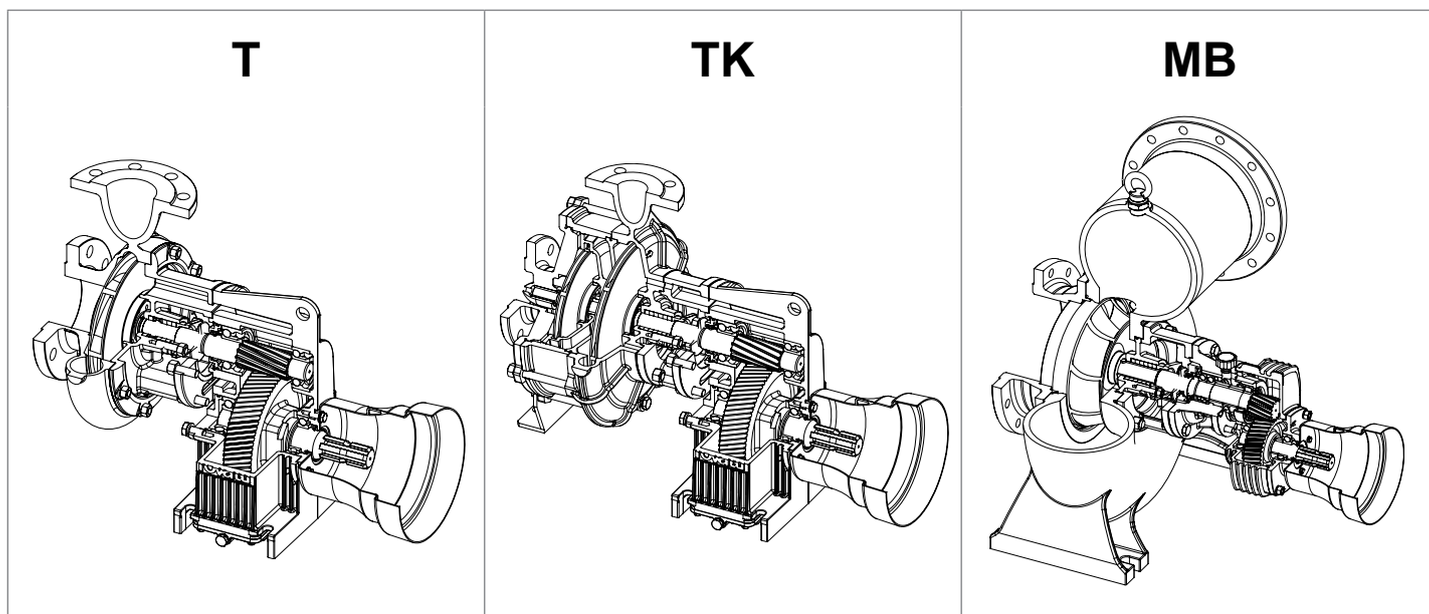
- Livestock systems
- Filling tanks and reservoirs
- Irrigation systems
- Spraying systems
- Liquid transfer

Dati generali

	Ø nominale aspirazione	Portata max. [m³/h]	Prevalenza max. [m]	Potenza max. [HP]
T	DN65 ÷ DN125	330	135	120
TK	DN50 ÷ DN100	210	170	105
MB	DN200 ÷ DN250	1000	25	55

General data

	Nominal Ø suction port	Capacity max. [m³/h]	Head max. [m]	Power max. [HP]
T	DN65 ÷ DN125	330	135	120
TK	DN50 ÷ DN100	210	170	105
MB	DN200 ÷ DN250	1000	25	55



Disponibili sia con tenuta meccanica che a baderna
Available both with mechanical seal and gland packing

Possibili aggiornamenti senza preavviso - Revision possible without prior notice

