



T-800
con flussostato

T-800
with sensor against dry running

Adatta per il travaso di vino, mosti senza raspi e liquidi alimentari in genere. Le versioni T-12, T-25, T-40, T-70 sono particolarmente indicate per il riempimento di damigiane e contenitori. L'aspirazione è ambivalente nei due sensi di rotazione. La girante in gomma evita di sbattere i vini travasati. Funziona a basso numero di giri con flusso omogeneo e continuo e per il suo principio di funzionamento si può definire una pompa a "pistone rotante".

Suitable for decanting wine and alimentary liquids, T-25, T-40, T-70 are indicated for filling demi-johns and tanks in general. Suction is available on both directions. The rubber impeller prevents the shaking of the decanted liquids. All pumps work at low r.p.m., the flow is steady and quite gentle and according to its principle of working this pump can be called a "rotary piston pump".



T-70

T-180

T-250

A RICHIESTA POSSONO ESSERE SALDATI SULLE POMPE RACCORDI DIN, MACON, TRI-CLAMP, BS
On request can be welded Din, Macon, Tri-clamp, BS fittings

I MODELLI A PARTIRE DALLA T-110 SONO PARTICOLARMENTE INDICATI PER IL TRAVASO DI DIRASPATO
MODELS FROM T-110 ARE PARTICULARLY SUGGESTED FOR THE TRANSFER OF DESTEMMED GRAPES.

MOD.	R.P.M.	Q (HL/h) a 0 Bar	A x B x H	KG	MAX Bar	CONNECTORS	MOTOR
T-70/A2V	1° 380 2° 760	1° 27 HL/h 2° 55 HL/h	400x880x740	37	3	Ø40	3-phase 1,1 HP
T-110/A2V	1° 380 2° 760	1° 45 HL/h 2° 85 HL/h	420x800x800	40	3	Ø50	3-phase 1,1 HP
T-180/A2V	1° 380 2° 760	1° 85 HL/h 2° 130 HL/h	820x420x780	48	3	Ø60	3-phase 1,8 HP
T-250/A2V	1° 380 2° 760	1° 175 HL/h 2° 280 HL/h	960x420x780	65	3	Ø80	3-phase 3,5 HP
T-500/A2V	1° 380 2° 760	1° 215 HL/h 2° 440 HL/h	420x800x800	40	3	Ø80	3-phase 4,5 HP