

# SCHEDA TECNICA

## POMPE IDROMASSAGGIO

### TAURUS



ALBERO MOTORE  
IN ACCIAIO INOX AISI 316



#### APPLICAZIONI

- Elettropompe per il ricircolo dell'acqua in spa, minipiscine ed idromassaggio in piscina.

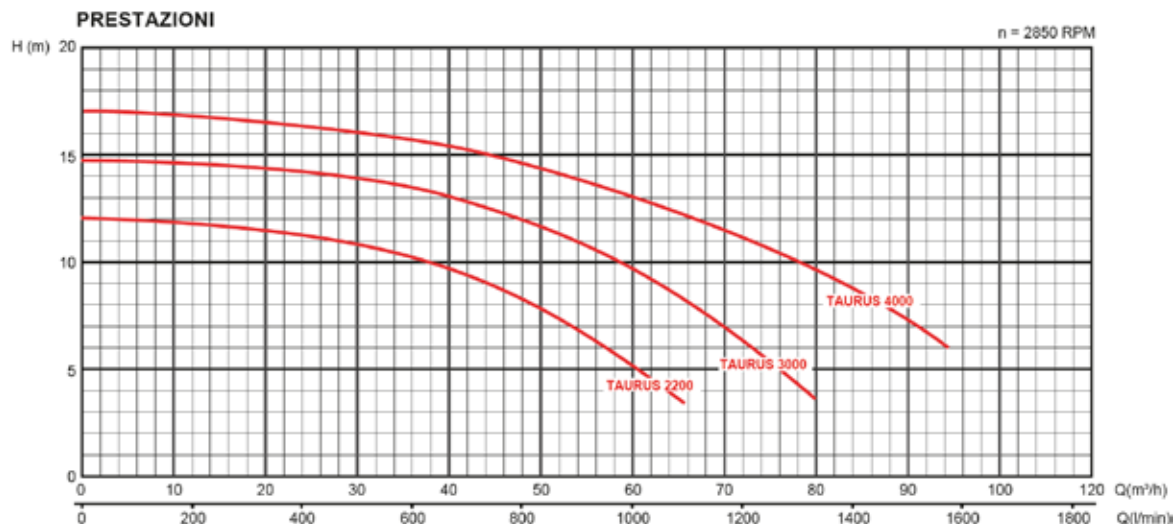
#### MOTORE E CARATTERISTICHE

- Motore asincrono a due poli TEFC
- Classe isolamento F
- Grado di protezione IP55
- Funzionamento continuo S1
- Alimentazione monofase a 230V-50Hz con protezione termica o trifase a 230/400V-50Hz.

#### LIMITI DI UTILIZZO

- Temperatura massima di esercizio 40°C
- Temperatura massima liquido 40°C
- Massima pressione di esercizio 3 bar
- Liquido pompato: pulito, libero da corpi solidi o sostanze abrasive, non aggressivo, non viscoso e chimicamente neutro.

CODICE		MODELLO	POTENZA [HP]	POTENZA [kW]	V		A		H [m]	Q [m <sup>3</sup> /h]
MONOFASE	TRIFASE				Mono	Tri	Mono	Tri		
1002460	1002461	Taurus 2200	3,00	2,20	230	400	15	4,9	8	49
-	1002462	Taurus 3000	4,00	3,00	-	400	-	6,4	8	67
-	1002463	Taurus 4000	5,00	4,00	-	400	-	8,3	8	86



MODELLO	ALTEZZA [mm]	LARGHEZZA [mm]	LUNGHEZZA [mm]	ATTACCO IN [mm]	ATTACCO OUT [mm]	PESO [kg]
Taurus 2200	319	260	450	Ø75 F.	Ø75 F.	21
Taurus 3000	319	260	450	Ø75 F.	Ø75 F.	37