

TOP MULTI-TECH



VÝKONOVÉ PARAMETRE

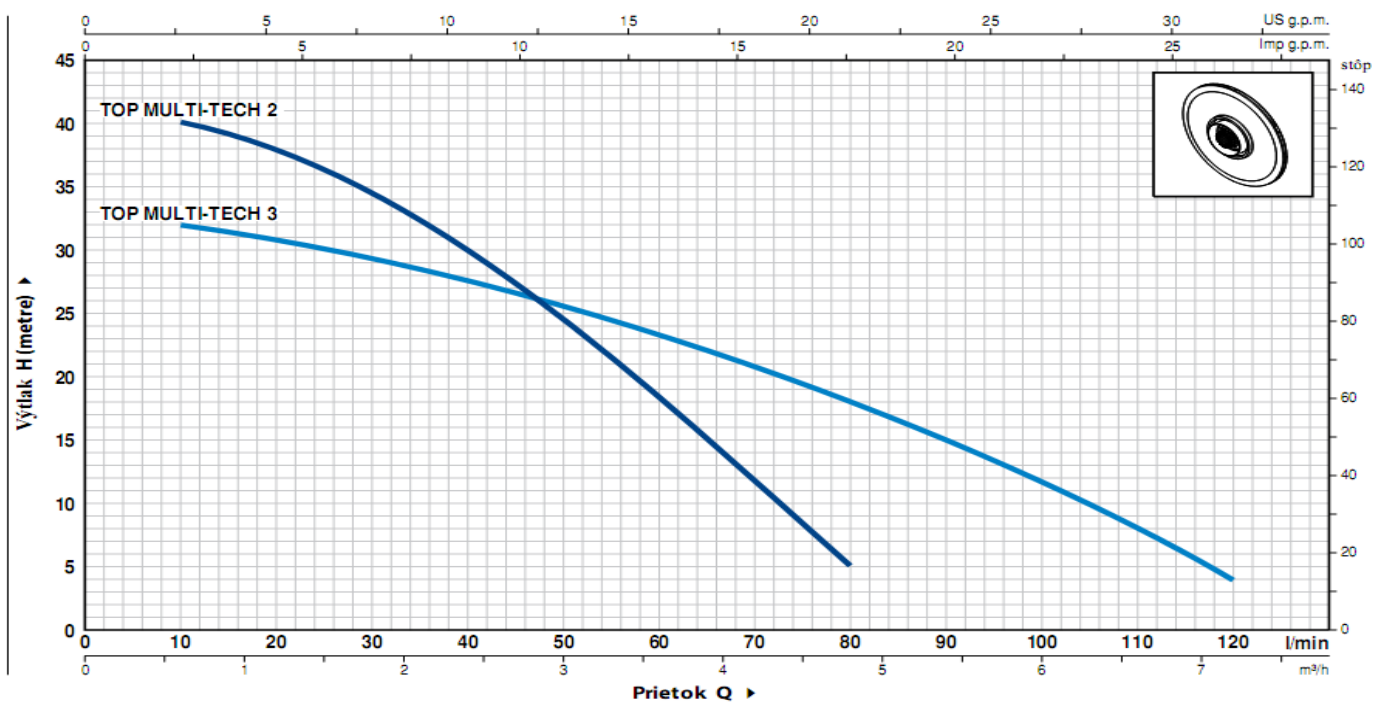
- Prietok do **120 l/min** (7.2 m³/h)
- Výtlak do **42 m**
- Štartovací tlak **1.5 bar**

PRACOVNÉ LIMITY

- **5 m** maximálny ponor
- Maximálna vertikálna vzdialenosť medzi čerpadlom a posledným odberným miestom **10 m**
- Maximálna teplota kvapaliny **+40 °C**
- priechodnosť pevných častíc do **Ø 1.3 mm**
- Sanie do výšky **22 mm** nad úroveň zeme
- Nepretržitá prevádzka **S1**

PRACOVNÁ KRIVKA A VÝKONOVÉ ÚDAJE

50 Hz n= 2900 l/min



MODEL	POWER		Q	Flow Rate (Q)													
	kW	HP		m ³ /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0	6.6	7.2
Jedno-fázové			l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
TOP MULTI-TECH 2	0.55	0.75	H	metrov	42	40	38	34	30	24	18	11.5	5				
TOP MULTI-TECH 3	0.55	0.75			33	32	31	29.5	28	25.5	23	20.5	18	15	12	8	4

Q = Prietok H = Výtlak

Tolerancia pracovných kriviek je v súlade s EN ISO 9906 Trieda 3.

