

## ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

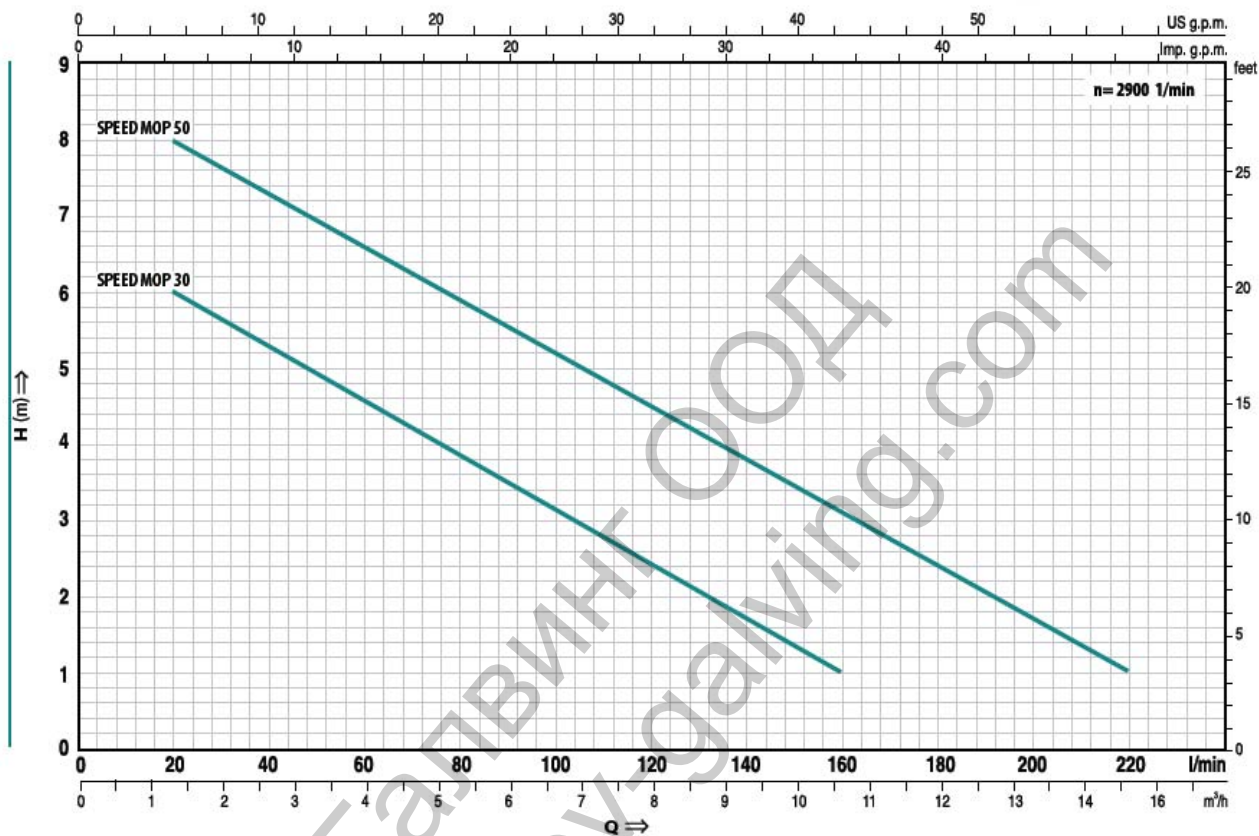
**SPEED MOP - за чисти води, без абразиви, потопяема, дренажна**



### **Характеристики:**

<b>Дебит до 220 l/min (13.2 m<sup>3</sup>/h)</b>	Серията е подходяща за дренаж на чисти води без абразивни частици. Възможността им да изпомпват вода до 2 мм.от нивото на повърхността - ги прави идеални за спешни ситуации в домашни условия, при наводнени малки повърхности и при всички приложения, където се изисква максимален дренаж/отводняване.
<b>напор до - 9 m</b>	

**ДЕБИТНО-НАПОРНА ХАРАКТЕРИСТИКА - виж стр. 2**



Q = Flow rate H = Total manometric head

Tolerance of the performance curves according to EN ISO 9906 App. A.

TYPE	POWER		m³/h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	8.4	9.6	10.8	12.0	13.2
	kW	HP		0	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	220
SPEED MOP 30M	0.25	0.33	H metres	7	6	5.5	4.5	4	3	2.5	1.5	1			
SPEED MOP 50M	0.37	0.50		9	8	7.5	6.5	6	5.5	4.5	4	3	2.5	1.8	1

### РАЗМЕРИ И ТЕГЛА

ВИД ИЗХОДИ РАЗМЕРИ ММ.  
еднофазни

Минимално ниво изпомпване КГ.

TYPE	PORT	DIMENSIONS mm			Minimum drying level	kg
		a	h	h1		
SPEED MOP 30M	1"	152	232	217	2 mm	3.9
SPEED MOP 50M	1 1/4"		257	237		4.9