

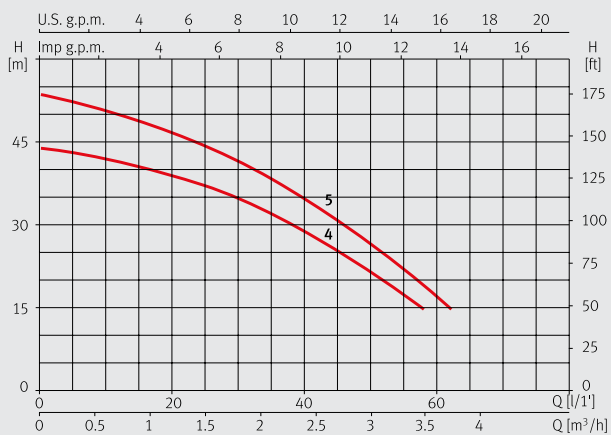
Protection en cas de travail à sec. La pompe se déclenche automatiquement en cas de manque d'eau.

Corps de pompe en acier inoxydable pour éviter la corrosion éventuelle en cas de contact eau-air.

Vanne d'amorçage automatique résistant aux impuretés. La vanne se ferme automatiquement pour éviter les recirculations d'eau non nécessaires.

Courbes des performances hydrauliques

Tecnopres 15



Tecnopres 25

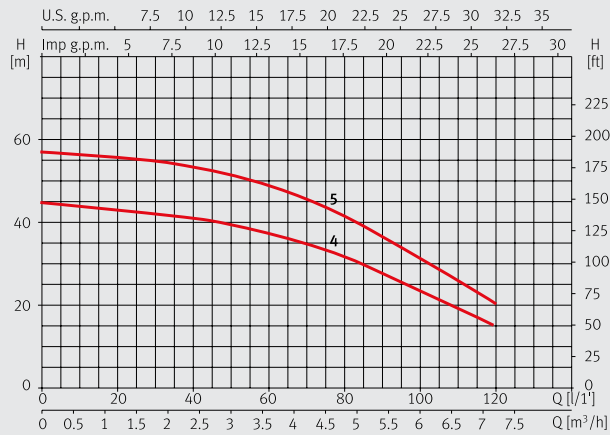


Tableau des performances hydrauliques

Modèle	I (A)	P1 (kW)	P2		µF	l/min m³/h	10	20	30	35	40	45	50	60
	1~ 230 V	1~	(kW)	(HP)			0,6	1,2	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,6
Tecnopres 15 4	3,5	0,8	0,55	0,75	12	mwc	42	39	35	32	28	25	21	
Tecnopres 15 5	4,1	1	0,66	0,9	12		51	47	41,5	38	34	30	26	17

Modèle	I (A)	P1 (kW)	P2		µF	l/min m³/h	15	30	45	60	75	90	105	120
	1~ 230 V	1~	(kW)	(HP)			0,9	1,8	2,7	3,6	4,5	5,4	6,3	7,2
Tecnopres 25 4	6,8	1,5	0,95	1,25	16	mwc	44	42	40	37	33	28	22	15
Tecnopres 25 5	7,4	1,7	1,1	1,5	25		56	55	53	49	43	37	29	20