



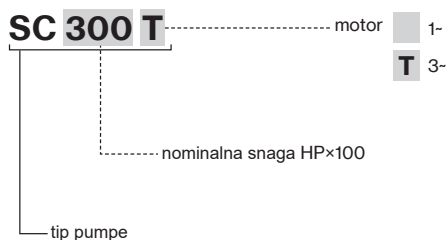
Centrifugalne pumpe karakteriše srednji protok i stabilni napor dok se protok menja. Pogodne su za navodnjavanje, izvlačenje vode iz rezervoara ili kanala i industrijsku primenu.

Konstrukcione karakteristike

Telo pumpe	liveno gvožđe
Nosač motora	liveno gvožđe
Radno kolo	liveno gvožđe
Mehanički zaptivač	keramika-grafit-NBR
Osovina motora	nerđajući čelik AISI 303
Temperatura tečnosti	0 - 90 °C
Radni pritisak	max 6 bar

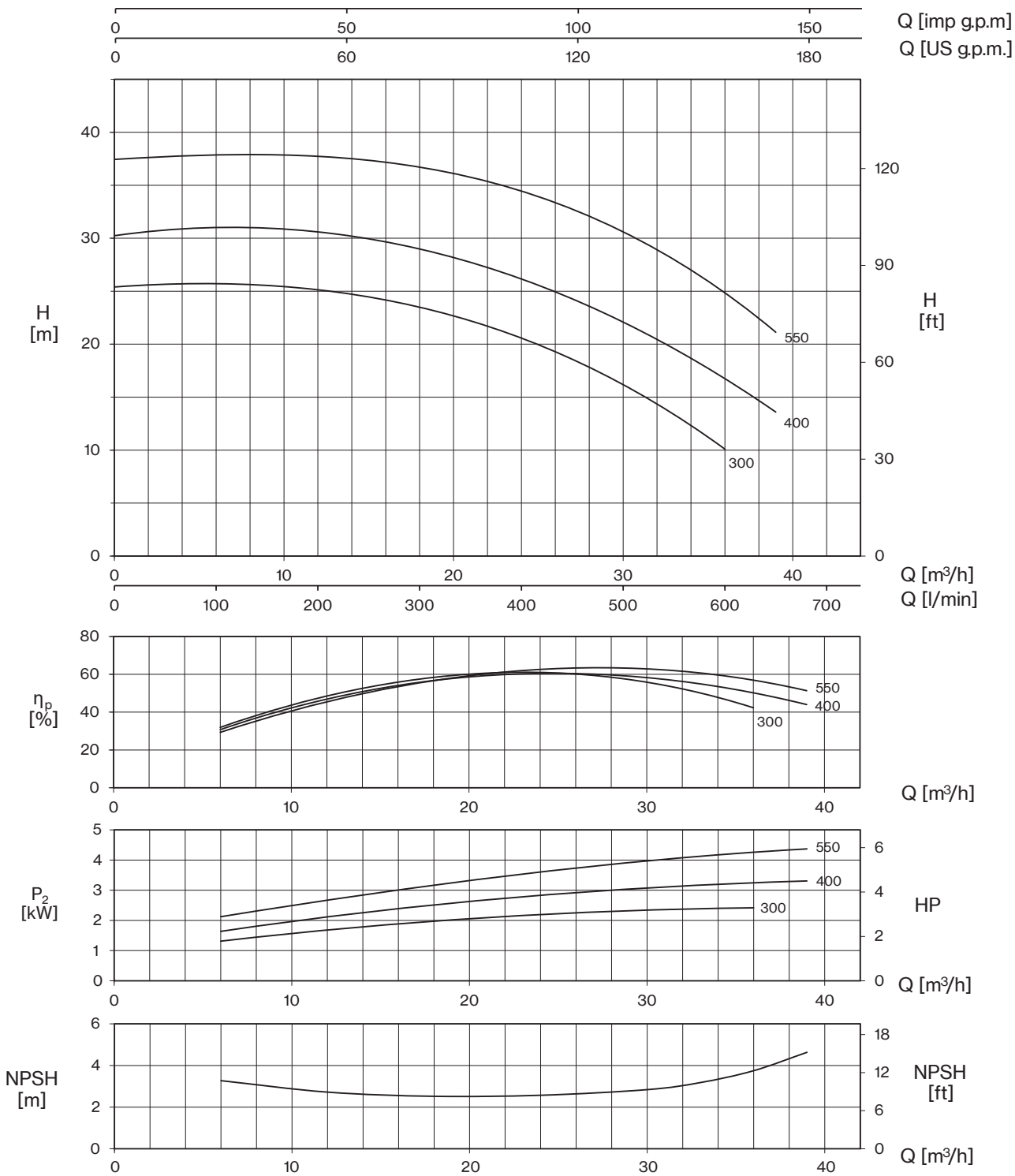
Motor

	3- 230/400V - 50Hz
2 polni indukcionni motor	1- 230V - 50Hz (sa termičkom zaštitom)
Klasa izolacije	F
Stepen zaštite	IPX4

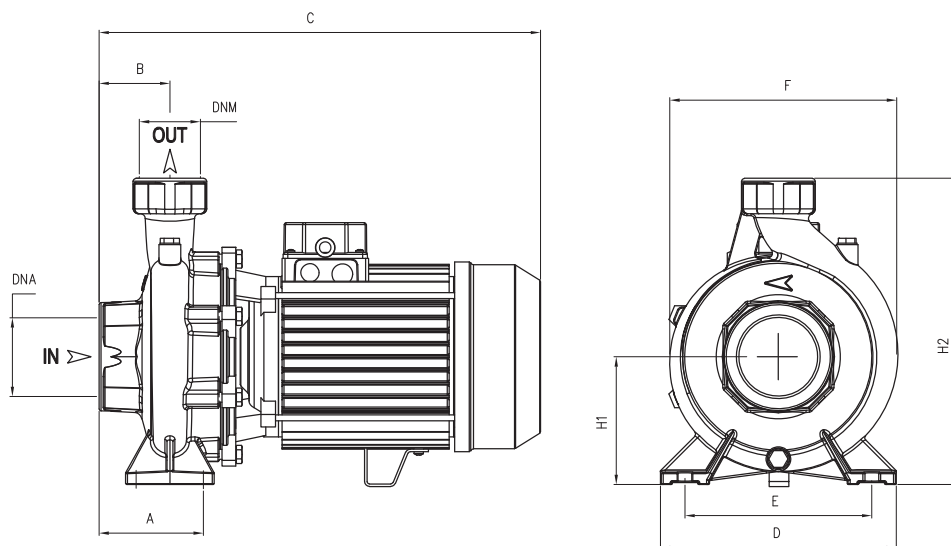



TIP	PAKOVANJE			
	KAMION		KONTEJNER	
	PALETA (cm)	N° pumpi	PALETA (cm)	N° pumpi
SC 300÷550	85×11×140	30	85×110×180	30





TIP		P2		P1 (kW)		AMPERA		Q (m³/h - l/min)									
1~	3~					1~	3~	0	6	12	18	24	30	33	36	39	
		HP	kW	1~	3~	1- 230V 50 Hz	3- 400V 50 Hz	0	100	200	300	400	500	550	600	650	
		H (m)															
SC 300	SC 300T	3	2,2	2,8	2,8	12,7	5,2	25,4	25,6	25,3	23,5	20,5	16,2	13,5	10,0		
SC 400	SC 400T	4	3	3,8	3,8	17,0	6,9	30,3	30,8	30,7	29,1	26,1	22,0	19,5	16,7	13,6	
-	SC 550T	5,5	4	-	5,0	-	9,1	37,4	37,8	37,9	36,8	34,3	30,2	28,2	25,5	20,7	



TIP	DIMENZIJE (mm)												Kg	
	A	B	C	D	E	F	H1	H2	DNA	DNM	I	L		M
SC 300	105	70	465	240	190	240	126	306	3" G	2" G	530	280	355	38
SC 300T	105	70	425	240	190	240	126	306			530	280	355	35
SC 400	105	70	480	240	190	240	126	306			530	280	355	45,5
SC 400T	105	70	465	240	190	240	126	306			530	280	355	38,5
SC 550T	105	70	480	240	190	240	126	306			530	280	355	45,5