



TELJESÍTMÉNYTARTOMÁNY

- Szállítási teljesítmény **900 l/perc**-ig (54 m³/óra)
- Emelési magasság **74 m**-ig

HASZNÁLATI KORLÁTOK

- Manometrikus szívómélység **7 m**-ig
- Folyadék hőmérséklet **-10-től +90 °C**-ig
- Környezeti hőmérséklet **-10-től +40 °C**-ig
- Maximális nyomás a szivattyúházban **10 bar**
- Folyamatos működés **S1**

KIVITELEZÉS ÉS BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

EN 60034-1
IEC 60034-1
CEI 2-3



TANUSÍTVÁNYOK



ÜZEMBEHELYEZÉS ÉS HASZNÁLAT

Tiszta víz, koptató részecskéket nem tartalmazó, a szivattyú elemekre kémiaileg, semleges folyadékok szivattyózására ajánlottak.

A megbízhatóságuk és egyszerű használatuknak köszönhetően felhasználásuk széles körben ajánlott, lakossági, ipari és mezőgazdasági szektorban: vízellátás, klimatizáló, hűtőberendezések vagy öntözés terén.

A szivattyút zárt, az időjárás hatásaitól védett helyre kell telepíteni.

SZABADALMAK-VÉDJEJYEK-MODELEK

- Olasz modelregisztrációs száma 72753

MEGREDELHETŐ VÁLTOZATOK

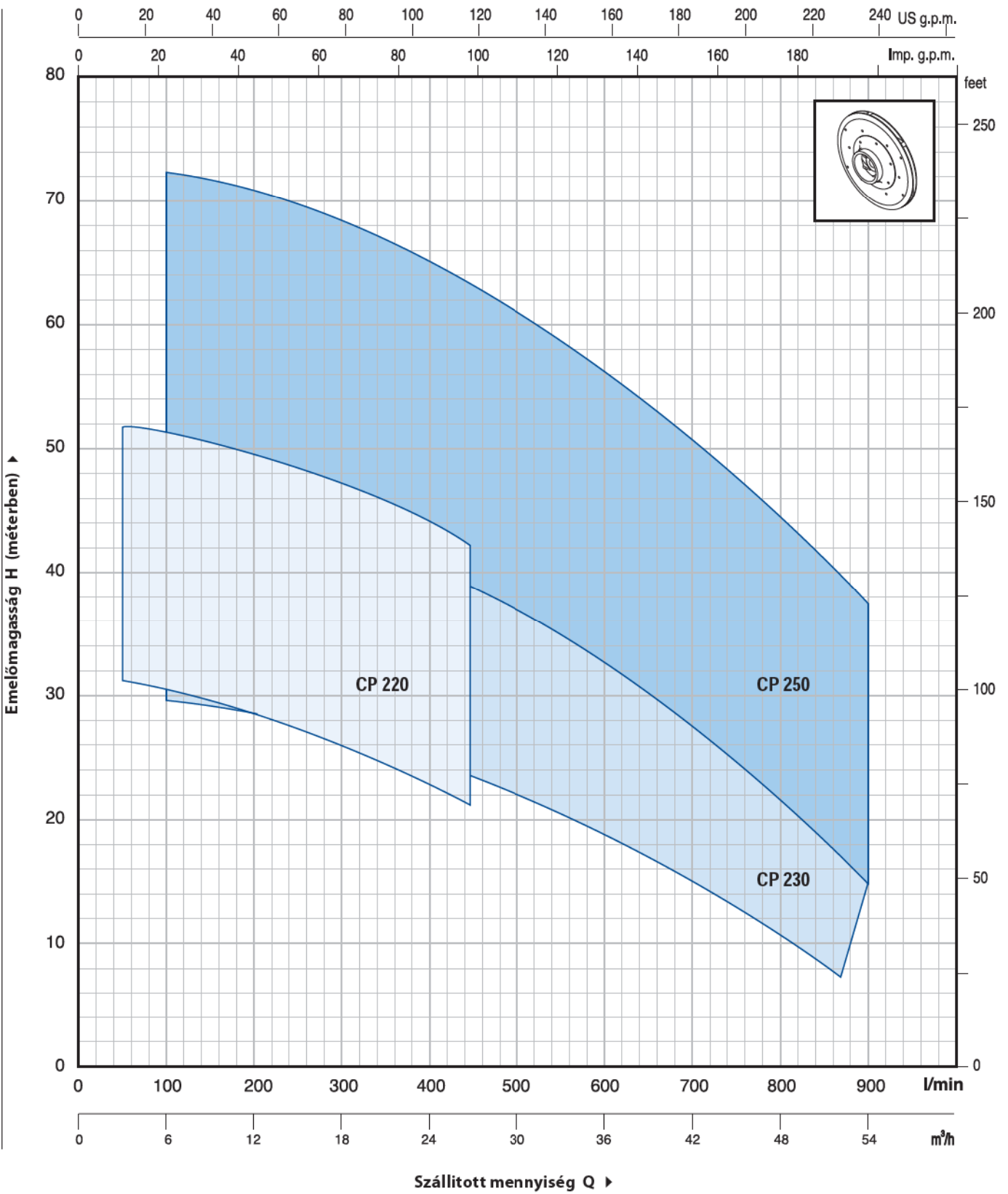
- Speciális tengelytömítés
- Szivattyútengely rozsdamentes acél EN 10088-3 - 1.4401 (AISI 316)
- Eltérő feszültség vagy 60Hz
- IP55 védelem

GARANCIA

2 év az általános értékesítési feltételek mellett

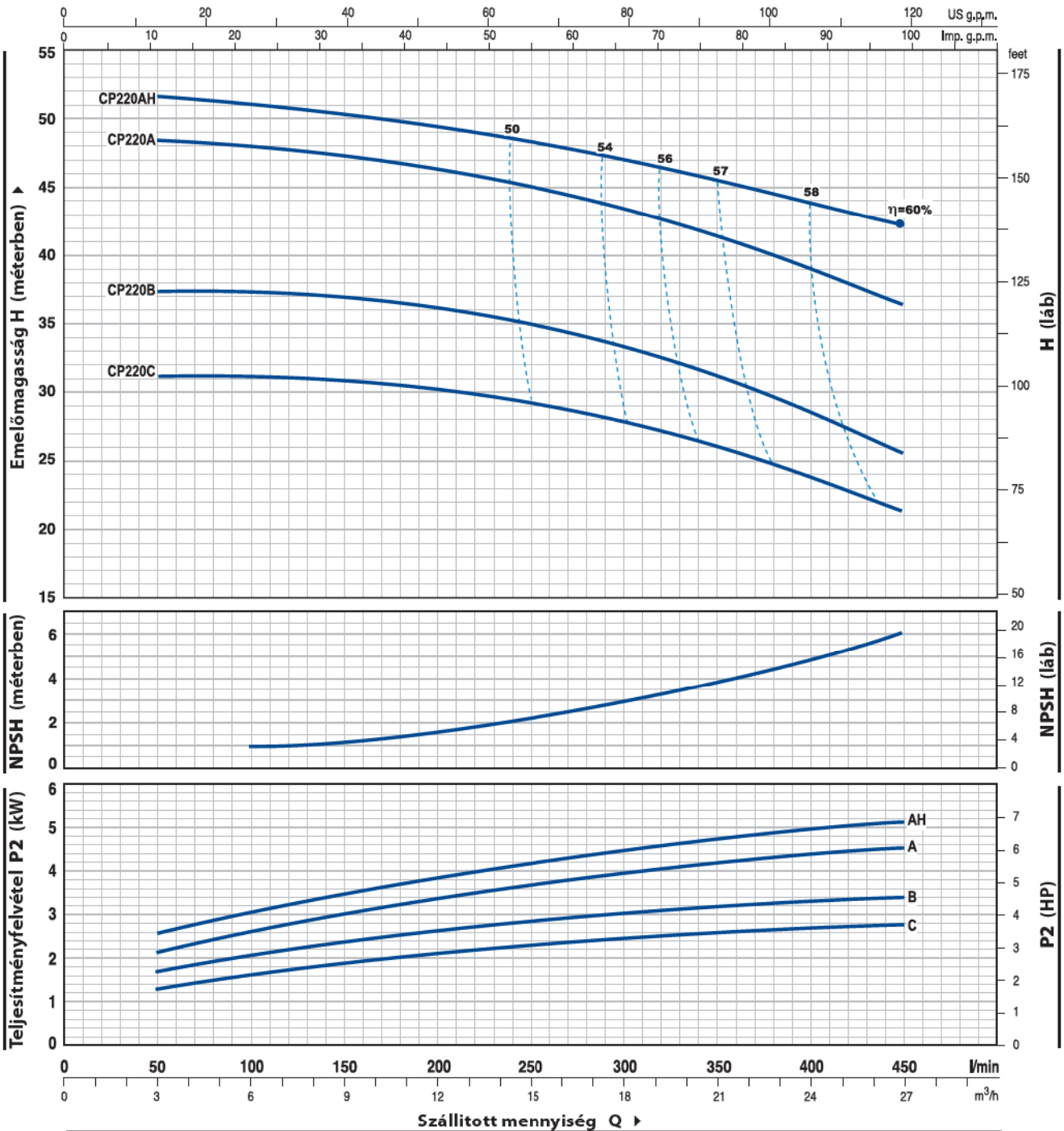
TELJESÍTMÉNYTARTOMÁNY

50 Hz n= 2900 1/min HS= 0 m



GÖRBÉK ÉS TELJESÍTMÉNY ADATOK

50 Hz n= 2900 1/min HS= 0 m



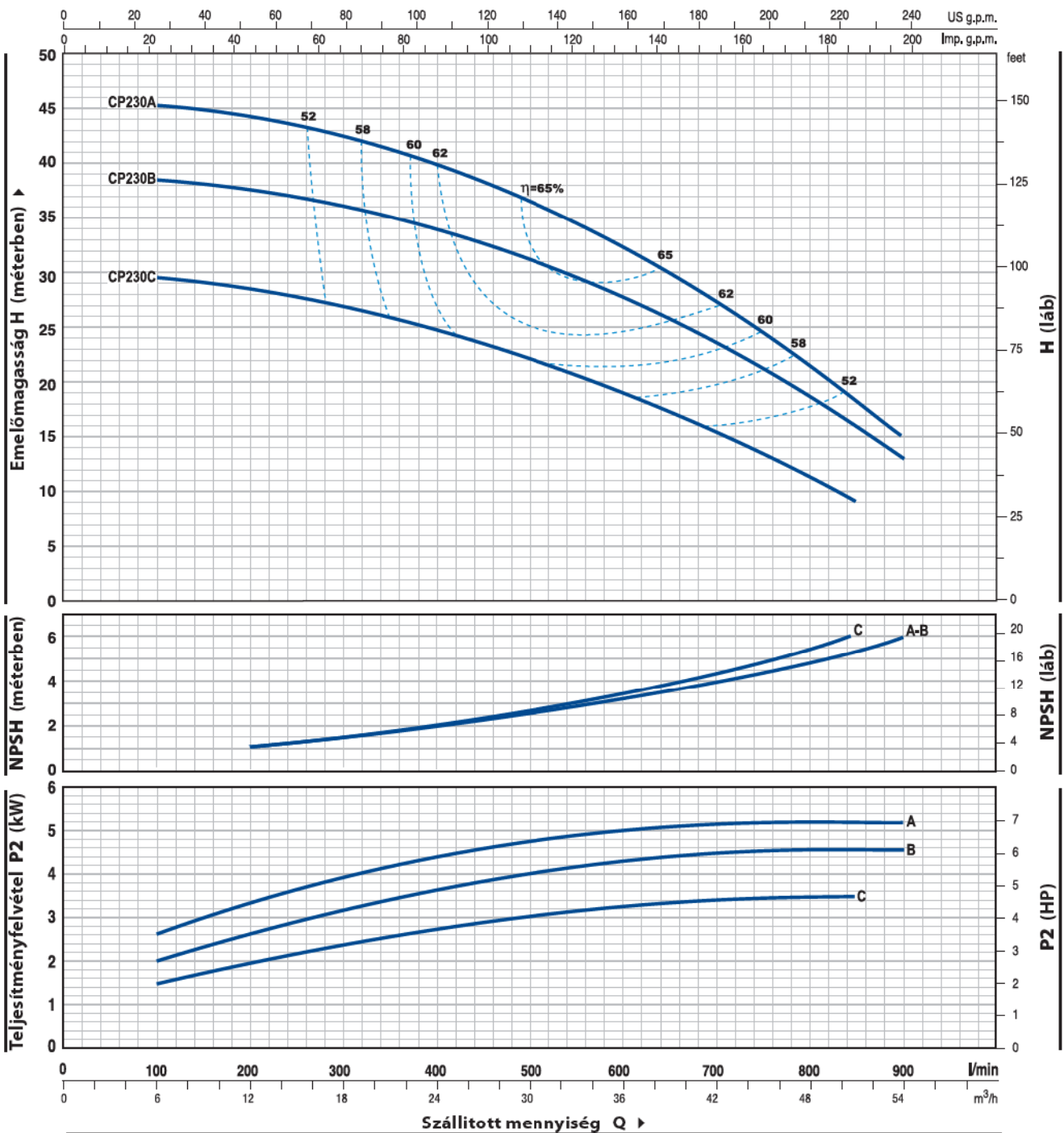
TIPUS		TELJESÍTMÉNY		Q	m³/óra						
Egyfázisú	Háromfázisú	kW	HP		0	3	6	12	18	24	27
CPm 220C	CP 220C	2.2	3	H m	0	50	100	200	300	400	450
-	CP 220B	3	4		32	31.5	31	30	28	24	21
-	CP 220A	4	5.5		38	37.5	37	36	33.5	29	25
-	CP 220AH	5.5	7.5		49	48.5	48	46	43.5	39.5	36
					52	51.5	51	49	47	44	42

Q = Szállított mennyiség H = Teljes manometrikus emelőmagasság HS = Szívó mélység

A jelleggörbék toleranciája az EN ISO 9906 App.A. szerint

GÖRBÉK ÉS TELJESÍTMÉNY ADATOK

50 Hz n= 2900 1/min HS= 0 m



TIPUS	TELJESÍTMÉNY		Q	0	6	12	18	24	30	36	42	48	51	54
	kW	HP		0	100	200	300	400	500	600	700	800	850	900
Háromfázisú			H m											
CP 230C	3	4		30	29.5	28.5	27	25	22	19.5	15.5	11.5	9	
CP 230B	4	5.5		39	38.5	38	36	34	31	28	24	18.5	15	13
CP 230A	5.5	7.5		46	45.5	44.5	42	40	37	32.5	27.5	21.5	18	15

Q = Szállított mennyiség H = Teljes manometrikus emelőmagasság HS = Szívó mélység

A jelleggörbék toleranciája az EN ISO 9906 App.A. szerint