



Pumpe za drenažu sa radnim kolom sa "dvostrukim kanalom" za prepumpavanje otpadnih voda i tečnosti sa suspendovanim česticama; idealne za građevinske i kućne primene. Jednofazna verzija uključuje ugrađeni kondenzator, termički zaštitnik i može biti opremljena plovkom.



Grey water



Black water

Konstrukcione karakteristike

Bojenje kataforeza

Telo pumpe liveno gvožđe

Kućište, poklopac motora,

postolje nerđajući čelik



Radno kolo nerđajući čelik

Mehanički zaptivač

Dvostruko zaptivanje sa uljnom komorom: silicijum-karbid na strani pumpe, keramika-grafit na strani motora.

Osovina motora nerđajući čelik AISI 430

Slobodan prolaz Ø max 50 mm

Maksimalno uranjanje 5 m

Temperatura tečnosti 0 - 40 °C

Kabl H07 RN8F, 10 m

G plovak

Motor

3- 400V - 50Hz

2 polni indukcionni motor

1- 230V - 50Hz
(sa termičkom zaštitom)

Klasa izolacije F

Stepen zaštite IPX8

PAKOVANJE

TIP	KAMION		KONTEJNER	
	PALETA (cm)	N° pumpi	PALETA (cm)	N° pumpi
DB	80×120×160	51	80×120×160	51

DB 100 G

T 3-

1- bez plovka

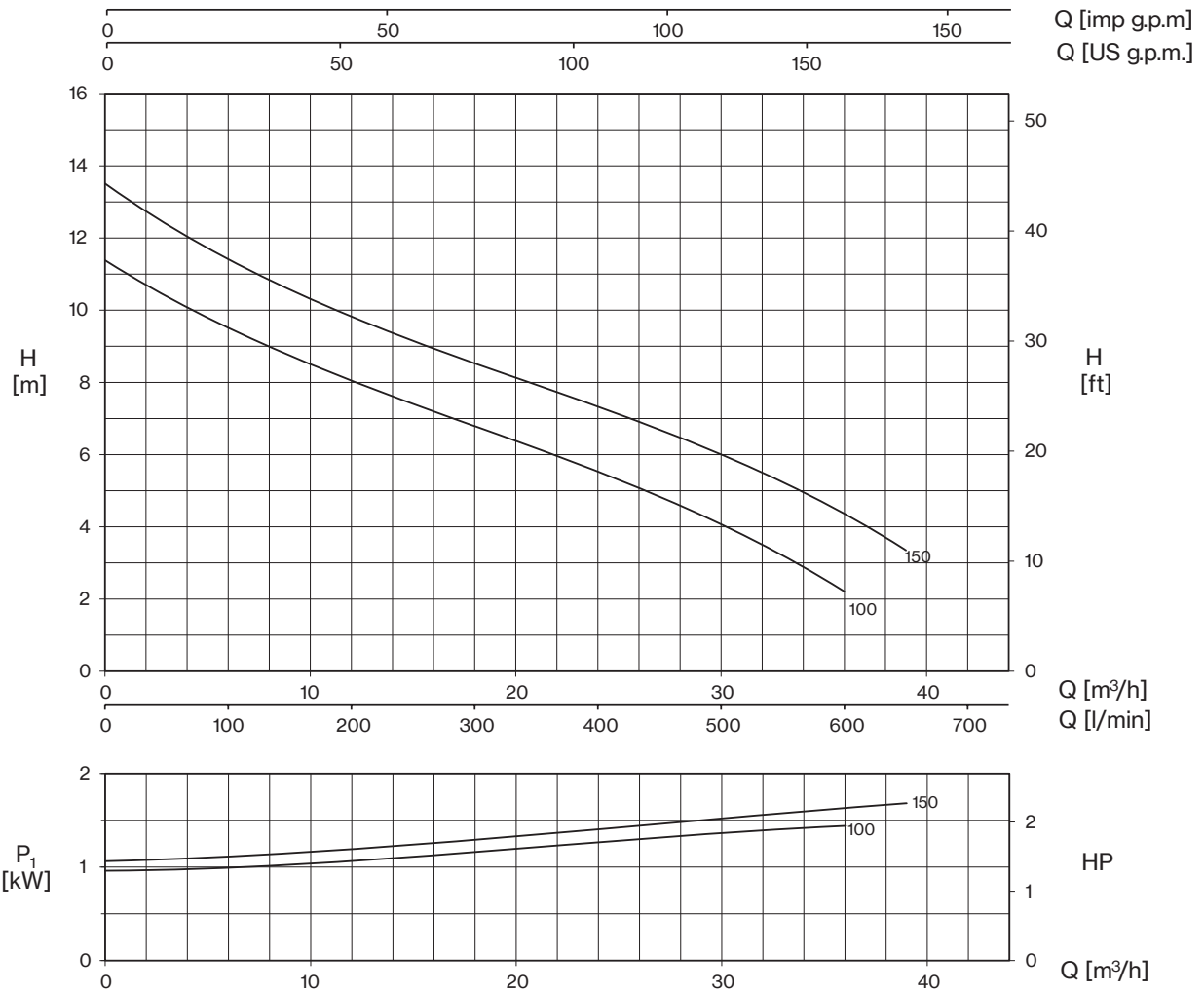
G 1- sa plovkom

nominalna snaga HP×100

tip pumpe

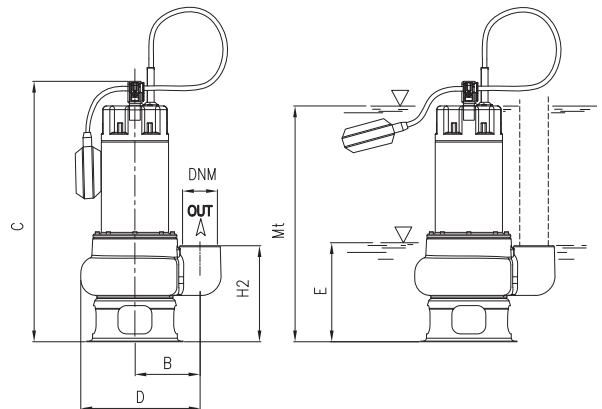


DB



TIP		W	AMPERA		Q (m³/h - l/min)							
1~	3~		1~	3~	0	6	12	18	24	30	36	39
			1- 230V 50 Hz	3- 400V 50 Hz	0	100	200	300	400	500	600	650
H (m)												
DB 100 (G)	DB 100T	1350	5,9	2,8	11,4	9,5	8,0	6,8	5,6	4,0	2,2	
DB 150 (G)	DB 150T	1700	8,0	3,0	13,6	11,5	9,8	8,5	7,3	6,0	4,3	3,4

E: Nivo maksimalnog pražnjenja
Mt: Minimalni nivo tečnosti za kontinuirani rad



TIP	DIMENZIJE (mm)										 Kg
	B	C	D	E	H2	Mt	DNM	I	L	M	
DB 100 (G)	142,5	461	247,5	185	170	390	2" G	200	260	470	17
DB 150 (G)	142,5	461	247,5	185	170	390	2" G	200	260	470	18,5