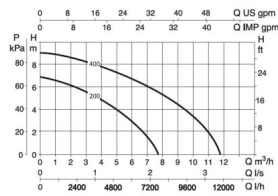


DAB Verty Nova 400M



MODEL	MAXIMUM CAPACITY		MAXIMUM HEAD		MAXIMUM POWER		MAX. CABLE LENGTH	MAX. CABLE WEIGHT	MAX. CABLE DIAMETER
	m ³ /h	gpm	m	ft	kW	HP			
DAB VERTY NOVA 400M	11.7	480	11.7	38	0.6	0.8	100	1.5	16
DAB VERTY NOVA 400M	11.7	480	11.7	38	0.6	0.8	100	1.5	16

MODEL	L	W	H	C	B	K	H	POWER CONSUMPTION		MAX. CABLE LENGTH	MAX. CABLE WEIGHT	MAX. CABLE DIAMETER
								LA	LB			
DAB VERTY NOVA 400M	117	117	117	117	117	117	117	0.6	0.8	100	1.5	16
DAB VERTY NOVA 400M	117	117	117	117	117	117	117	0.6	0.8	100	1.5	16



Merül?szivattyú DAB Verty Nova 400M max. 11,7m³/h 600W

Rating: Not Rated Yet

Price

Base price with tax 248 €

Price with discount 195 €

Sales price 248 €

Sales price without tax 195 €

Discount

Tax amount 53 €

[Ask a question about this product](#)

Manufacturer [AQS](#)

Description DAB Verty Nova

Kompakt és könnyen kezelhet? formával és beépített úszókapcsolóval. Már 20 x 20 cm-es méret? zsombban is elhelyezhet?. Tiszta víz szivattyúzására alkalmas, maximum 5mm-es átmér?j? részecskéket szállíthat.

Pincék vagy épületek víztelenítése, fekáliát nem tartalmazó háztartási szennyezettvíz szivattyúzása, talajvízszint csökkentése, medencék, tartályok és víztartó edények víztelenítése.

Hordozható szivattyúként is használható, kertészeti és általában hobbi célokra is ideális.

A beépített úszóval ellátott szintkapcsoló lehet?vé teszi a fix telepítést, biztosítva az automatikus m?ködést. Könny? hozzáféréssel az úszóhoz karbantartási célokra, valamint automatikus vagy kézi üzemmódválasztóval. Minimális szívószint akár 2/3 mm-ig.

A szivattyú szerkezeti jellemz?i:

- Vízálló technopolimer szivattyútest, fedél és szívórács.
- Rozsdamentes acél motor, rotortengely, valamint csavarok és csapágycs.
- Háromszoros tömítés közbeiktatott gy?r?kkel, olaj el?kamrával.

A motor szerkezeti jellemz?i:

- Merül? típusú, folyamatos üzem? aszinkronmotor.
- Az állórész légmentesen záródó rozsdamentes acél burkolatban van, küls? burkolattal, amely védi a vezetékeket és a kondenzátort.
- Állandóan kenhet? golyócsapágycsokon futó rotor, túlméretezett, hogy alacsony zajsztintet és tartósságot biztosítson.
- Beépített h?-amperometrikus védelem és tartósan csatlakoztatott kondenzátor.

M?szaki adatok:

- M?ködési tartomány: 11,7 m³/h
- P1 max: 600 W
- P2: 400 W
- Felszívó képesség : max. 2-3 mm vízmagasságig szív
- Alacsony indítási szint kézi üzemben: 10 – 15 mm
- Automata bekapcsolás 130 mm-nél
- Kézi vagy automatikus üzemmód
- Maximális merülési mélység: 7 méter
- Folyadék?mérséklet-tartomány: 0 °C-tól +35 °C-ig

Reviews

There are yet no reviews for this product.