

NOVA UP



POMPE PER DRENAGGIO ACQUE CHIARE

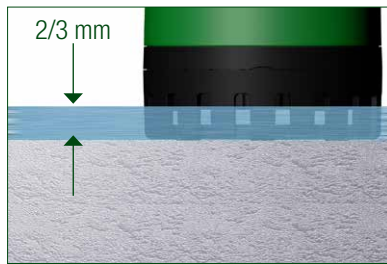
DAB
WATER • TECHNOLOGY

NOVA UP MA - MNA



Pompa da drenaggio a mandata verticale in versione automatica o manuale con filtro removibile per aspirazione fino a 2/3 mm, caratteristiche che ne fanno una pompa robusta e consentono una versatilità d'installazione. Queste pompe possono essere utilizzate con liquidi contenenti corpi solidi di dimensioni massime fino a 10 mm.

Corpo pompa, girante, calotta e griglia di aspirazione in tecnopolimero. Motore, albero rotore e viteria in acciaio inossidabile. Triplice tenuta ad anelli interposti con precamera d'olio. Motore sommergibile di tipo asincrono a servizio continuo. Statore inserito in un involucro ermetico in acciaio inossidabile. Rotore montato su cuscinetti a sfera ingrassati a vita e sovradimensionati. Protezione termo-amperometrica incorporata e condensatore permanentemente inserito.



NOVA UP MAE

Versione elettronica con sensore di livello verticale (automatico o manuale). Il cursore di regolazione delle sonde, permette di variare il livello di on-off della pompa; questa caratteristica ne aumenta la versatilità di installazione.

MODELLO	LIVELLO ON MINIMO (CM)	LIVELLO ON MASSIMO (CM)	OFF (CM)
NOVA UP 300 M-AE	10,5	25,5	6/4 (senza filtro)
NOVA UP 600 M-AE	14	29	6/4 (senza filtro)



NOVA UP X

Versione speciale NOVA UP X con porta di connessione al kit di aspirazione a galleggiante, adatta all'utilizzo in serbatoi con sistemi di recupero acque piovane e altre applicazioni in vasche.

IL DRENAGGIO SECONDO DAB



MANDATA VERTICALE 1 ¼”
CON VALVOLA DI NON RITORNO
E RACCORDO PORTAGAMMA
ADATTABILE A DIVERSI DIAMETRI



INTERRUTTORE DI LIVELLO CON
VERSIONE A BRACCIO RIGIDO
PER UN’AFFIDABILITÀ ESTREMA



FACILE DA INSTALLARE
E USARE



FORNITA CON CAVO DI
ALIMENTAZIONE DA 10 M.



VERSIONE ELETTRONICA CON
SENSORE DI LIVELLO PER
L’ACCENSIONE AUTOMATICA



DISPONIBILE PER L’USO
CON KIT D’ASPIRAZIONE
(MODELLI X)

DATI TECNICI

MODELLO	DATI ELETTRICI					DATI IDRAULICI													DNM GAS	CAVO	PESO KG	
	ALIMENTAZ. 50 HZ	P1 MAX kW	P2 NOMINALE		In A	Q=m³h	0	1	2	3	4,5	5	6	7	7,5	9	10	12				13,5
			kW	HP		Q=l/min	0	16,6	33,3	50	75	83,3	100	116,6	125	150	166,6	200				225
NOVA UP 300 M-A	1X220-240 V~	0,38	0,21	0,28	1,5	H (m)	7,6	6,9	6,25	5,6	4,7	4,4	3,6	2,8	2,3	1				1” ¼	10 mt.	5,8
NOVA UP 300 M-NA	1X220-240 V~	0,38	0,21	0,28	1,5		7,6	6,9	6,25	5,6	4,7	4,4	3,6	2,8	2,3	1				1” ¼	10 mt.	5,6
NOVA UP 600 M-A	1X220-240 V~	0,77	0,52	0,69	3,5		9,8	9,4	9	8,5	7,7	7,4	6,8	6,2	5,9	4,7	3,9	2	0,3	1” ¼	10 mt.	7,3
NOVA UP 600 M-NA	1X220-240 V~	0,77	0,52	0,69	3,5		9,8	9,4	9	8,5	7,7	7,4	6,8	6,2	5,9	4,7	3,9	2	0,3	1” ¼	10 mt.	7,1

A: automatica con galleggiante - NA: non automatica senza galleggiante

MODELLO	DATI ELETTRICI					DATI IDRAULICI													DNM GAS	CAVO	PESO KG	
	ALIMENTAZ. 50 HZ	P1 MAX kW	P2 NOMINALE		In A	Q=m³h	0	1	2	3	4,5	5	6	7	7,5	9	10	12				13,5
			kW	HP		Q=l/min	0	16,6	33,3	50	75	83,3	100	116,6	125	150	166,6	200				225
NOVA UP 300 M-AE	1X220-240 V~	0,38	0,21	0,28	1,5	H (m)	7,6	6,9	6,25	5,6	4,7	4,4	3,6	2,8	2,3	1				1” ¼	10 mt.	5,6
NOVA UP 600 M-AE	1X220-240 V~	0,77	0,52	0,69	3,5		9,8	9,4	9	8,5	7,7	7,4	6,8	6,2	5,9	4,7	3,9	2	0,3	1” ¼	10 mt.	7,1

A: automatica con galleggiante - E: Elettronica

MODELLO	DATI ELETTRICI					DATI IDRAULICI													DNM GAS	DNA GAS	CAVO	PESO KG	
	ALIMENTAZ. 50 HZ	P1 MAX kW	P2 NOMINALE		In A	Q=m³h	0	1	2	3	4,5	5	6	7	7,5	9	10	12					13,5
			kW	HP		Q=l/min	0	16,6	33,3	50	75	83,3	100	116,6	125	150	166,6	200					225
NOVA UP X 300 M-NA	1X220-240 V~	0,38	0,21	0,28	1,5	H (m)	7,1	6,2	5,5	4,8	3,7	3,3	2,5	1,6	1					1” ¼	1” ¼	10 mt.	5,6
NOVA UP X 600 M-NA	1X220-240 V~	0,77	0,52	0,69	3,5		9,7	9,4	8,9	8,4	7,5	7,2	6,5	5,6	5,1	3,7	2,5				1” ¼	1” ¼	10 mt.

NA: non automatica senza galleggiante

PROGETTATE IN ITALIA

**DAB PUMPS LTD.**

Unit 4 and 5, Stortford Hall Industrial Park,
Dunmow Road,
Bishops Stortford,
Herts
CM23 5GZ - UK
salesuk@dwtgroup.com
Tel. +44 1279 652 776
Fax +44 1279 657 727

**DAB PUMPS B.V.**

Brusselstraat 150
B-1702 Groot-Bijgaarden - Belgium
info.belgium@dwtgroup.com
Tel. +32 2 4668353
Fax +32 2 4669218

**DAB PUMPS B.V.**

Albert Einsteinweg, 4
5151 DL Drunen - Nederland
info.netherlands@dwtgroup.com
Tel. +31 416 387280
Fax +31 416 387299

**DAB PUMPEN DEUTSCHLAND GmbH**

Tackweg 11
D - 47918 Tönisvorst - Germany
info.germany@dwtgroup.com
Tel. +49 2151 82136-0
Fax +49 2151 82136-36

**DAB PUMPS IBERICA S.L.**

Avenida de Castilla nr.1 Local 14
28830 - San Fernando De Henares - Madrid
Spain
info.spain@dwtgroup.com
Tel. +34 91 6569545
Fax: +34 91 6569676

**DAB PRODUCTION HUNGARY KFT.**

H-8800
Nagykanizsa, Buda Ernó u.5
Hungary
Tel. +36 93501700

**DAB PUMPS POLAND Sp. z o.o.**

Mokotów Marynarska
ul. Postępu 15C
02-676 Warszawa - Poland
polska@dabpumps.com.pl
Tel. +48 223 816 085

**DAB UKRAINE Representative Office**

Regus Horizon Park
4 M. Hirinchenka St, suit 147
03680 Kiev - Ukraine
Tel. +38 044 391 59 43

**OOO DAB PUMPS**

Novgorodskaya str. 1, block G
office 308, 127247, Moscow - Russia
info.russia@dwtgroup.com
Tel. +7 495 122 0035
Fax +7 495 122 0036

**DAB PUMPS INC.**

3226 Benchmark Drive
Ladson, SC 29456 - USA
info.usa@dwtgroup.com
Tel. 1-843-824-6332
Toll Free 1-866-896-4DAB (4322)
Fax 1-843-797-3366

**DWT SOUTH AFRICA**

Podium at Menlyn,
3rd Floor, Unit 3001b, 43 Ingersol Road,
C/O Lois and Atterbury street,
Menlyn, Pretoria, 0181 - South-Africa
info.sa@dwtgroup.com
Tel. +27 12 361 3997
Fax +27 12 361 3137

**DAB PUMPS CHINA**

No.40 Kaituo Road, Qingdao Economic & Technological
Development Zone
Qingdao City, Shandong Province - China
PC: 266500
info.china@dwtgroup.com
Tel. +8653286812030-6270
Fax +8653286812210

**DAB PUMPS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**

Av Gral Álvaro Obregón 270, oficina 355
Hipódromo, Cuauhtémoc 06100
México, D.F.
Tel. +52 55 6719 0493