

Pompes de lavage (1/2)

DW-W

- Installations de lavage complètes 3x400V avec START-STOP automatique.
- Idéales pour l'arrosage, lavage machines agricoles et chantier, récupération d'eau de pluie et mise en pression de réseaux industriels et commerciaux.
- Aspiration jusqu'à 6 mètres ou avec une pré pression.
- Installations équipées d'une pompe verticale inox, diverses armatures en laiton réservoir à membrane, pressostat, manomètre, interrupteur thermique et clapet anti-retour ou clapet de fond.
- Installations livrées directement réglées, testées et prêtes à être installées.
- Pression de service max. 14,4 ou 22,5 bar. Soupape de sécurité 16/25bar incluse.
- Construction conforme à la directive 2014/68/UE et l'ordonnance relative aux équipements sous pression DEP RS 913.114.

(Contrôle de fabrication avec vérification finale, installation approuvée CEE déclaration de conformité de l'installation incluse.)



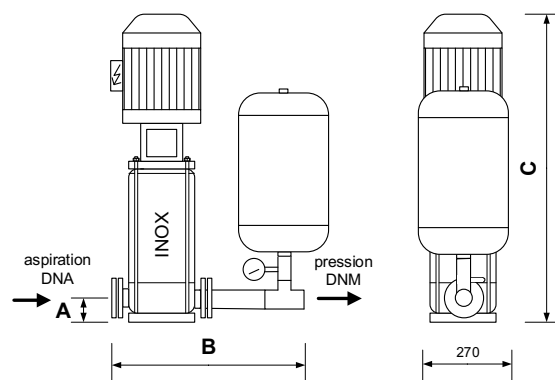
Données techniques

Modèle	P2 [kW]	Hmax. [m]	Qmax. [l/min.]	Performances moyennes*		Pression max.	
				[m]	[l/min.]	[bar]	[bar]
Contenance et pression max. de service des réservoirs à membrane						18 L / 16 bar	8 L / 25 bar
DWW EV3-15	1,5	112	75	100 / 70	30 / 60	14,4	---
DWW EV3-21	2,2	158	75	140 / 100	30 / 60	14,4	22,5
DWW EV3-33	3,0	249	75	225 / 155	30 / 60	---	22,5
Contenance et pression max. de service des réservoirs à membrane						18 L / 16 bar	24 L / 25 bar
DWW EV6-11	1,5	82	133	70 / 48	60 / 110	14,4	---
DWW EV6-15	2,2	113	133	98 / 62	60 / 110	14,4	---
DWW EV6-21	3,0	159	133	138 / 95	60 / 110	14,4	22,5
DWW EV6-28	4,0	214	133	187 / 130	60 / 110	---	22,5
Contenance et pression max. de service des réservoirs à membrane						24 L / 16 bar	
DWW EV10-9	3,0	91	250	83 / 70 / 48	110 / 160 / 220	14,4	
DWW EV10-12	4,0	123	250	112 / 95 / 65	110 / 160 / 220	14,4	

* Performances sans pré-pression

Dimensions

Modèle	DNA	DNM	A	B	C
DWW EV3-15	1" F	1" F	75	490	882
DWW EV3-21	1" F	1" F	75	490	1017
DWW EV3-33	1" F	1" F	75	490	1320
DWW EV6-11	1¼" F	1¼" F	75	490	831
DWW EV6-15	1¼" F	1¼" F	75	490	935
DWW EV6-21	1¼" F	1¼" F	75	490	1124
DWW EV6-28	1¼" F	1¼" F	75	490	1322
DWW EV10-9	1½" F	1½" F	80	560	868
DWW EV10-12	1½" F	1½" F	80	560	974



Masse in [mm]

Pompes de lavage (2/2)

DW-W

Options

- Base en acier inoxydable 700x300x40
Avec amortisseurs en gomme.
- Interrupteur à flotteur câble 5m
(empêche une aspiration d'air dans
la conduite quand le réservoir est vide)
- Protection électronique contre
La marche à sec 3x400V Pilot 312
- Vanne à bille pour l'aspiration et la pression 1¼"
- Vanne à bille pour l'aspiration et la pression 1½"
- Vanne à bille pour l'aspiration et la pression 2"



Exemple de mise en installation

Légende:

1. Pompe centrifuge
2. Pressostat
3. Manomètre
4. Réservoir membrane
5. Filtre aspiration
6. Clapet de fond
7. Interrupteur à flotteur
8. Démarreur moteur

