

## 2 JET, 2 EURO, 2 EURO INOX - AD PLUS

UNITÉS DE PRESSURISATION À VITESSE VARIABLE AVEC ACTIVE DRIVER PLUS



2 Jet, 2 Euro, 2 Euro Inox - AD Plus sont **des unités de pressurisation** à vitesse variable avec 2 pompes centrifuges à axe horizontal, particulièrement adaptées pour les systèmes domestiques, civils ou industriels de petite taille. Grâce à l'utilisation du variateur Active Driver Plus, elles peuvent s'adapter aux différents besoins des systèmes pour satisfaire les besoins de pression constante des solutions d'ingénierie modernes. Le **réglage** de pression constante est une exigence dans de nombreux secteurs :

Conduites d'eau, Irrigation, Industrie, Hôtel, Construction résidentielle, Spas. **Leurs caractéristiques principales sont : fiabilité, fonctionnement simple et exigences d'entretien minimum.**

Caractéristiques de construction - composants principaux :

- **2 Jet - AD Plus** a 2 pompes Jet auto-amorçantes à axe horizontal avec corps de pompe en fonte
- **2 Euro - AD Plus** 2 pompes Euro auto-amorçantes à axe horizontal avec corps de pompe en fonte
- **2 Euro Inox - AD Plus** a 2 pompes Euro Inox multicellulaires auto-amorçantes à axe horizontal avec corps de pompe en acier inoxydable
- Base en tôle tropicalisée, avec 4 pieds anti-vibrateurs en caoutchouc
- Collecteurs d'aspiration et de refoulement en acier galvanisé (en acier inoxydable pour 2 Euro Inox - AD Plus)
- 2 variateurs Active Driver Plus sur l'orifice de refoulement de chaque pompe
- 1 vase d'expansion 8 litres pour chaque unité
- 1 unité de contrôle de protection

**Plage de fonctionnement** de 0,4 à 15 m<sup>3</sup>/h.

**Liquide pompé** propre, sans substances solides ni substances abrasives, non visqueux, non agressif, non cristallisé et chimiquement neutre, proche des caractéristiques de l'eau.

**Plage de température du liquide**  
De 0°C à +40°C.

**Température ambiante maximum** +40°C.

**Pression de service maximum** PN10 (10 bar).

**Classe de protection** IP44.

**Exécutions spéciales sur demande**

Tensions et/ou fréquences ne figurant pas dans le catalogue général.

**Avec vase d'expansion de 8 litres**



**D CONNECT**

PAGE 11

AD PLUS  
PAGE 47

ACCESSOIRES  
PAGE 429

## 2 JET - AD PLUS

MODÈLE	CODE	DONNÉES ÉLECTRIQUES			DONNÉES HYDRAULIQUES		Ø		POIDS Kg
		TENSION 50 Hz	P2 NOMINALE		Q m <sup>3</sup> /h	H m	A	M	
			kW X 2	HP X 2					
2JET AD 132 M / T	500140040	1 X 230 V ~	1	1,36	0,6-9,6	45,6-27,2	2"	1" ½	56
2JET AD 151 M / T	500140070	1 X 230 V ~	1,1	1,5	0,6-9	58-38	2"	1" ½	96
2JET AD 251 M / T	500140090	1 X 230 V ~	1,85	2,5	0,6-14,4	60-34,2	2"	1" ½	105

## 2 EURO, EURO INOX - AD PLUS

MODÈLE	CODE	DONNÉES ÉLECTRIQUES			DONNÉES HYDRAULIQUES		Ø		POIDS Kg
		TENSION 50 Hz	P2 NOMINALE		Q m <sup>3</sup> /h	H m	A	M	
			kW x 2	HP x 2					
2EURO AD 40/80 M / T	500140280	1 X 230 V ~	1	1,36	0,6-14,4	58-16	2"	1" ½	57
2EUROINOX AD 40/80 M / T	500140380	1 X 230 V ~	1	1,36	0,6-14,4	58-14	2"	1" ½	57
2EURO AD 50/50 M / T	500140260	1 X 230 V ~	1	1,36	0,6-9,6	68-26,5	2"	1" ½	57
2EUROINOX AD 50/50 M / T	500140360	1 X 230 V ~	1	1,36	0,6-9,6	68-26	2"	1" ½	57