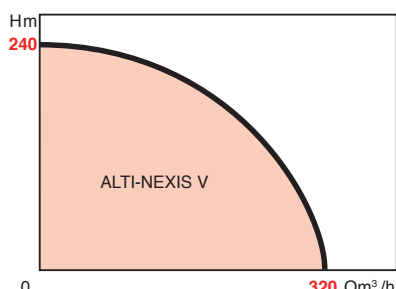


## PLAGES D'UTILISATION

Débits jusqu'à :	320 m <sup>3</sup> /h
Hauteurs mano. jusqu'à :	240 m CE*
Pression de service maxi :	16 bar
	option 25 bar*
Température d'eau maxi :	70°C
Température ambiante :	40°C
DN collecteurs filetés :	DN 2,5" à 3"
DN collecteurs à brides :	DN 100 à 200

\* nous consulter



## AVANTAGES

- Modules compacts, préglés en usine et prêts à être installés.
- Encombrement au sol réduit.
- Installation facile : 2 raccordements hydrauliques et un branchement électrique.
- Commande et protection regroupées dans l'armoire qui assure l'automatisme intégral de fonctionnement.
- Système complet optimisé (hydraulique haut rendement, commande, moteur EFF1) afin d'obtenir un rendement énergétique global à haute performance.
- Ensemble hydraulique en acier inox avec collecteurs inox : sécurité anti-corrosion et durée de vie accrue.
- Surpresseur certifié eau potable : ACS.
- Surpresseur disponible en standard jusqu'à 4 pompes.

# ALTI-NEXIS V

## SURPRESSEURS HAUT RENDEMENT

### Gamme de surpresseurs équipés de pompes multicellulaires «Inox» NEXIS V : Usages collectifs et industriels 2 pôles - 50 Hz

## APPLICATIONS

Mise et maintien sous pression de réseaux de distribution d'eau à pression insuffisante ou inexistante, pour :

- ensemble d'habitations, de bureaux, résidences privées,

- hôtels, hôpitaux, cliniques,
- centres commerciaux, magasins,
- écoles, lycées, universités, casernes,
- bâtiments industriels, agricoles,
- irrigation, arrosage...

• ALTI-NEXIS-V-3-CE



EFF 1

• ALTI-NEXIS-V-2-CC



• ALTI-NEXIS-V-2-CE



**motralec**

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

[www.motralec.com](http://www.motralec.com)

**salmon**

# ALTI-NEXIS V

## CONCEPTION

### • Gamme ALTi-Nexis V

Surpresseurs compacts, étudiés pour les systèmes de surpression directe ou classique équipés de :

- 2 à 4 pompes NEXIS V, dont les caractéristiques hydrauliques sont prédéterminées.

- Pompe NEXIS avec accès frontal à la garniture mécanique pour une maintenance plus aisée.

- Vannes au refoulement et à l'aspiration de chaque pompe.

- Clapet anti-retour silencieux au refoulement de chaque pompe (équipé de cartouches interchangeables sur la gamme ALTi NEXIS-V 16m<sup>3</sup>/h).

- Un transmetteur de pression pour la régulation des pompes.

- Un pressostat manque d'eau (accessoire obligatoire - version réseau eau de ville).

- Un interrupteur à flotteur pour le manque d'eau (accessoire obligatoire - version bâche de stockage).

- Un manomètre au refoulement.

- Un châssis de support monté sur plots de réglage antivibratiles.

- Des anneaux de levage sur la pompe et sur le chassis

- Un coffret de régulation existant sous trois configurations avec afficheur de commande :

- CE+: coffret électronique

- CC: API (Automate Programmable Industriel)

- CCFC: API + 1 variateur de fréquence dans l'armoire

- Assemblage vissé-collé des vannes et clapets sur les collecteurs pour les versions 16, 22, 36m<sup>3</sup>/h

- Assemblage à bride des vannes et clapets sur les collecteurs pour les versions 52m<sup>3</sup>/h

### Sur demande (nous consulter) :

- Version ELINOX : version inox 316.

- Surpresseurs de 5 pompes ou plus, pompes jockey.

## IDENTIFICATION

ALTI-NEXIS - V 2205/2/K - 2 CC - 16 - T4 - FC

Version \_\_\_\_\_

Alti-NEXIS : Version standard.

Type de pompe : \_\_\_\_\_

V : Pompe standard verticale.

Débit nominal et nombre d'étage de chacune des pompes / nombre de roues rognées / cartouche

16 M<sup>3</sup>/h : Pompe NEXIS-V

22 M<sup>3</sup>/h : Pompe NEXIS-V

36 M<sup>3</sup>/h : Pompe NEXIS-V

52 M<sup>3</sup>/h : Pompe NEXIS-V

K: pompe avec cartouche

Mode de fonctionnement du module \_\_\_\_\_

2: 2 pompes en cascade

3: 3 pompes en cascade

4: 4 pompes en cascade

Automatisme : \_\_\_\_\_

CE : Commande électronique

CC : Commande automate

Pression de service maxi: \_\_\_\_\_

16 - 25 bars

Tension d'alimentation triphasé : \_\_\_\_\_

T4: TRI 400 V

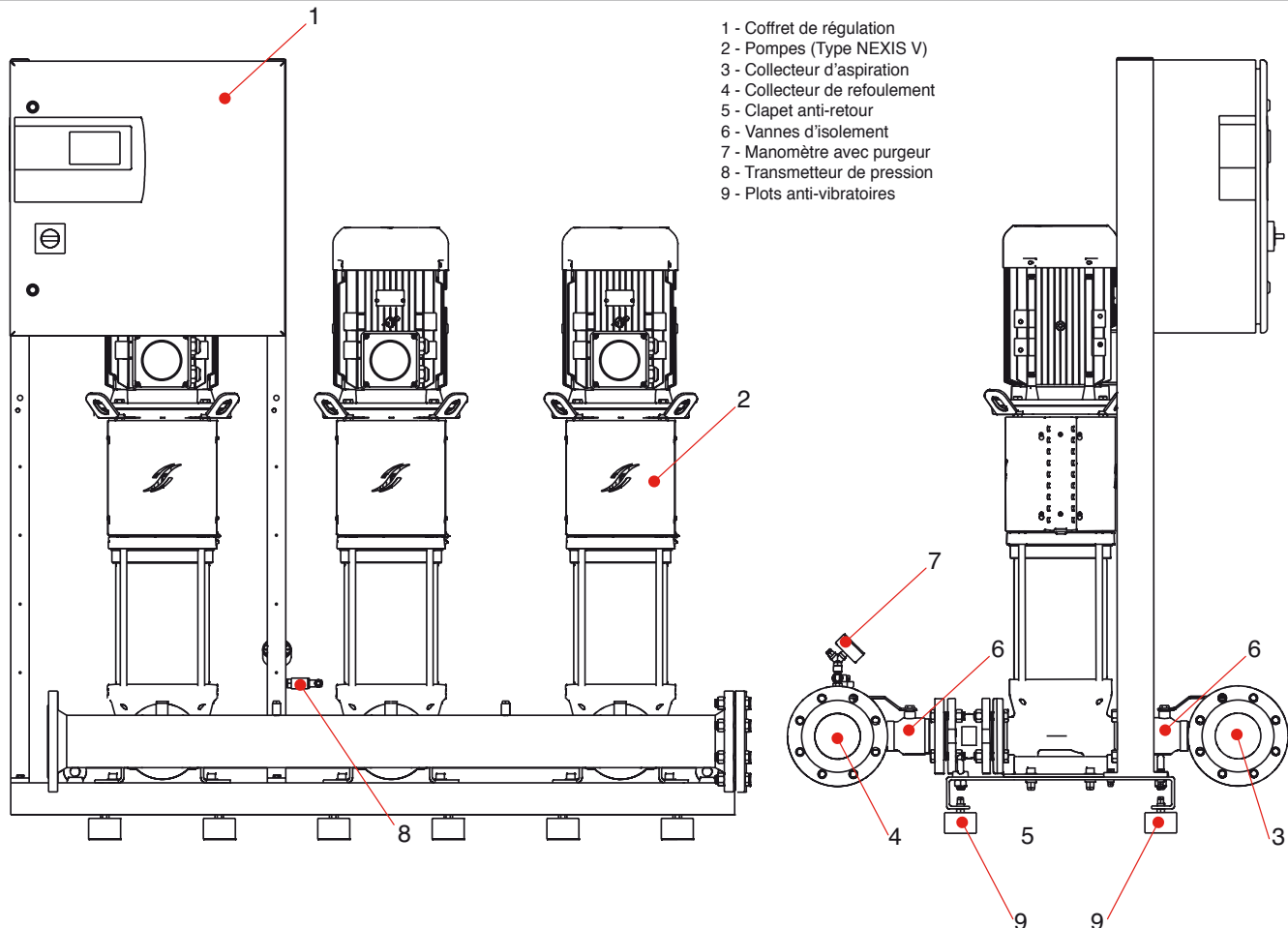
Variateur de fréquence (variante) : \_\_\_\_\_

Valable seulement avec coffret CC



## DESCRIPTIF DU SURPRESSEUR

### • ALTI-NEXIS V



## CONSTRUCTION DE BASE

Composants	ALTi-Nexis V		
	2 pompes	3 pompes	4 pompes
Pompes Nexion-V	2	3	4
Vannes	4	6	8
Clapets anti-retour	2	3	4
Collecteurs inox	2	2	2
Transmetteur de pression	1	1	1
Manomètre	1	1	1
Coffret de régulation	1	1	1
Plots anti-vibratoire	8	12	16
Châssis	1	1	1

## ACCESSOIRES OBLIGATOIRES SELON LA SOURCE D'ALIMENTATION EN EAU

Composants	ALTi-Nexis V		
	2 pompes	3 pompes	4 pompes
Protection manque d'eau	Pressostat (pour version V)	1	1
	Flotteur (pour version B)	1	1

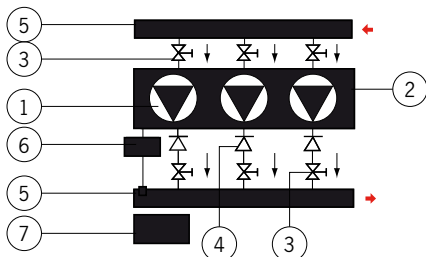
# ALTI-NEXIS V

## NORMES ET SPÉCIFICATIONS

- Directive Machines  
2006/42/CE
- Directive Compatibilité Electromagnétique 2004/108/CE
- Directive Basse Tension  
2006/95/CE
- CEI 60364 (NFC 15-100)  
(Installations électriques).
- Attestation de Conformité Sanitaire.
- EN 809-Pompes et groupes moto-pompes pour liquides.
- EN 61000-6-1 et EN 61000-6-3  
ou EN 61000-6-2 et EN 61000-6-4  
(Immunité / Emission).
- EN 60204-1  
(Sécurité électrique des machines),  
EN 12100-2  
(Sécurité mécanique des machines),  
EN 60439-1  
(Coffrets électriques et électroniques).

## FOURNITURES

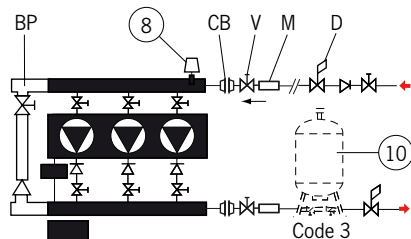
- Exemple avec ALTI-Nexis à 3 pompes.  
Même représentation avec un  
ALTI-Nexis à 2 ou 4 pompes.



### FOURNITURES STANDARD (1 à 9):

- Deux, trois ou quatre pompes multicellulaires.
- Châssis support.
- Vannes d'isolement à l'aspiration et au refoulement des pompes.
- Clapets anti-retour au refoulement des pompes.
- Collecteurs aspiration-refoulement.
- Transmetteur de pression de commande pompes.
- Armoire de régulation et de protection.

- VERSION "V"  
À partir du réseau de ville

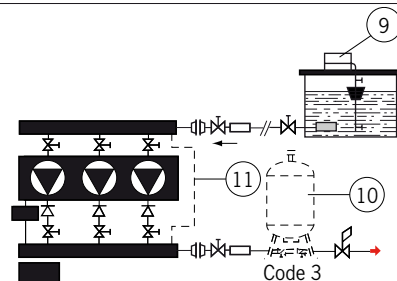


### FOURNITURES OBLIGATOIRES: (selon l'alimentation en eau du surpresseur).

- Pressostat de protection manque d'eau, surpresseur alimenté sur eau de ville. Ou
- Interrupteur à flotteur, livré non monté, sur presseur alimenté sur bâche en charge.
- Réservoir à vessie 100 à 2000 litres, préciser pression de service et capacité (option en supplément de prix).
- Tuyauterie d'équilibrage pour bâche en aspiration

Remarque: Dans le cas où un by-pass et un détendeur à l'aspiration sont installés sur le surpresseur, il est recommandé de monter le détendeur entre le by-pass et le surpresseur

- VERSION "B" A partir d'une bâche de stockage (en charge)

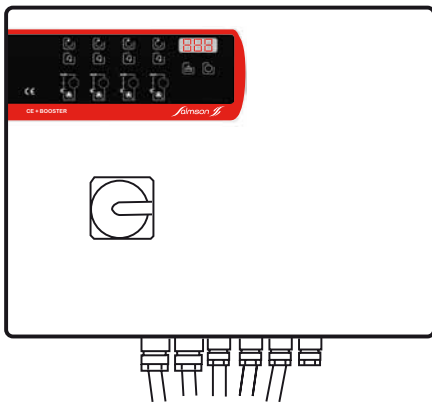


### FOURNITURES FACULTATIVES: (options en supplément de prix).

- BP - By-pass d'alimentation directe en eau, lorsque la pression du réseau de ville est suffisante.  
M - Manchettes anti-vibratoires (fournies par 2).  
CB - Contre-brides à visser ou à souder sur collecteurs (fournies par 2) suivant la taille des collecteurs.  
D - Détendeur-stabilisateur de pression sur aspiration et/ou refoulement.  
V - Vannes d'isolement.

## COFFRETS DE COMMANDE CE +

### Coffret électronique



Etanchéité : IP 54.

Alimentation Tri: 230/400V (50 Hz)  
220 /380 V (60 Hz-option)

### Fonctionnalités du coffret CE+ :

(2 à 4 pompes).

C'est un nouvel automatisme dans un coffret plastique qui assure la gestion des pompes à haut rendement, grâce à un microcontrôleur.

- Il couvre les pompes pour des puissances allant de 1,1 à 15kW.
- Il gère les pompes en mode cascade grâce à des transmetteurs de pression 4-20mA.
- Le coffret CE+ s'adapte aux 5 versions de transmetteurs disponibles ; 0-6, 0-10, 0-16, 0-25, 0-40 bars.
- La temporisation d'arrêt pression haute de la pompe principale est réglable de 5 à 180s.
- Il permet un paramétrage facile du surpresseur avec lecture directe de la pression de consigne sur le coffret, grâce à l'écran 7 segments.
- Indice de protection supérieur (IP54) pour une meilleure protection du système

Un test de fonctionnement est automatiquement lancé toutes les 6 heures pour vérifier le bon état de marche du surpresseur (peut être désactivé).

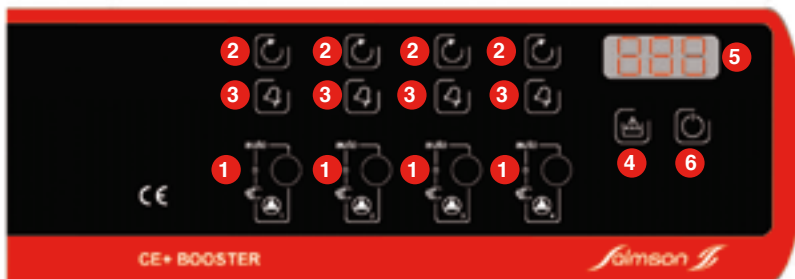
- Une commande à distance permet l'arrêt complet du surpresseur.

Le coffret CE+ comporte un ensemble de protections, notamment :

- Fonctionnement à sec
- Pompe bloquée
- Phase manquante
- Défaut test de fonctionnement
- Court-circuit
- Surcharge
- Sous charge (si courant < 0,5A)
- Interrupteur principal en façade de coffret
- Alarme pression trop basse

La signalisation des défauts peut se faire soit par pompe, soit au niveau du surpresseur, selon qu'il s'agit d'un défaut d'une pompe ou d'un défaut général.

### Bandeau de commande



**1** - Interrupteur 3 positions  
Auto-Reset-Manu.

**2** - Voyant : marche par pompe.

**3** - Voyant : défaut pompe par pompe.

**4** - Voyant : manque d'eau.

**5** - Afficheur 7 segments.

**6** - Voyant alimentation générale

# ALTI-NEXIS V

## COFFRET DE COMMANDE CC (VITESSE FIXE) ET CCFC (VITESSE VARIÉE)

### Coffret avec automate programmable



Alimentation Tri: 230/400V (50 Hz)  
220 /380 V (60 Hz-option)

### DESCRIPTIF

#### En façade :

- Ecran tactile rétroéclairé de commande et de visualisation.
- Serrures à clef
- Sectionneur rotatif de sécurité et de mise sous tension
- A l'intérieur:**
- Disjoncteur magnéto-thermique avec curseur de réglage intensité moteur (et bouton de réarmement).
- Deux contacteurs par pompe (un pour vitesse fixe et un pour vitesse variée)
- Transformateur de sécurité et d'isolement.
- Sectionneur général à commande extérieure par poignée verrouillable.
- Interrupteur 3 positions Auto/Arrêt/Manuel par pompe.
- Un Automate Programmable Industriel (API)
- Un variateur de vitesse (version CCFC)
- Un filtre moteur (version CCFC)
- Une carte filtre d'entrée
- Un bornier de raccordement de la puissance (Alimentation générale, moteurs).
- Un bornier de raccordement des organes de commande extérieures (transmetteur de pression, interrupteur à flotteur ou pressostat de sécurité, télécommande ....).

#### FONCTIONNEMENT :

Le transmetteur de pression enregistre la pression existante dans la conduite de refoulement

et envoie des signaux à l'automate programmable. Si la pression devient inférieure à la valeur de consigne, le régulateur signale au variateur d'augmenter la vitesse de la pompe asservie, dite « variée ». Si la pompe variée atteint sa vitesse de rotation maximale alors que la pression est encore trop faible, l'automate enclenche la pompe « P2 » en vitesse fixe ; la vitesse de « P1 » s'adapte pour maintenir la valeur de consigne choisie. Si le débit cumulé de « P1 » et « P2 » ne suffit pas, « P3 » puis P4 sont enclenchées successivement.

Si la pression devient trop importante, l'automate règle « P1 » sur la vitesse minimale choisie, et si la pression est toujours trop élevée, il arrête la dernière pompe à vitesse fixe enclenchée.

Ensuite, retour à « P1 » à sa vitesse maximale avant d'être réduite à la vitesse minimale, puis arrêt de l'avant dernière pompe (le cas échéant) à vitesse fixe, et ainsi de suite jusqu'à obtention de la valeur de consigne.

En fin de cycle, s'il n'y a plus de demande, l'automate détectera le débit nul et arrêtera la pompe « P1 ».

#### Remarque :

Sur tous les modèles de surpresseur (2 à 4 pompes), permutation de l'ordre de démarrage des pompes après chaque arrêt, ou après un temps réglable ou après une durée de fonctionnement réglable.

### Bandeau de commande



Ecran tactile de visualisation et de paramétrage

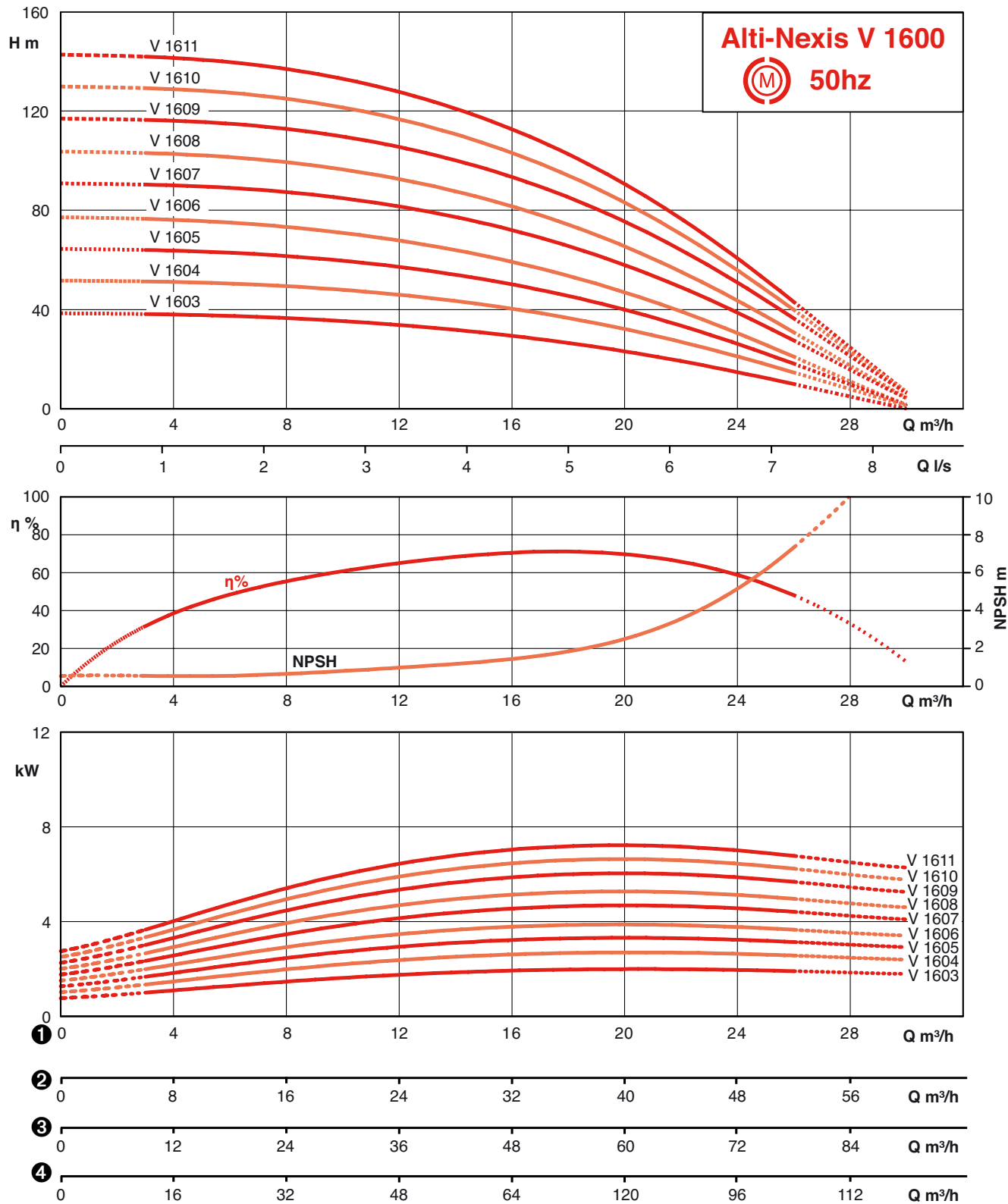
## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES À 2900 TR/MIN

TYPE avec coffret CE+ ou CC	P moteur P2 totale installée kW	Pression de service max. bar	Tension	I totale 2 pompes	I totale 3 pompes	I totale 4 pompes	
				A	A	A	
ALTI-NEXIS-V1603/K	2, 3 ou 4x	2,2	16	400V-3~50 Hz	8,8	13,2	17,6
ALTI-NEXIS-V1604/K	2, 3 ou 4x	3	16	400V-3~50 Hz	11,6	17,4	23,2
ALTI-NEXIS-V1605/K	2, 3 ou 4x	4	16	400V-3~50 Hz	15	22,5	30
ALTI-NEXIS-V1606/K	2, 3 ou 4x	4	16	400V-3~50 Hz	15	22,5	30
ALTI-NEXIS-V1607/K	2, 3 ou 4x	5,5	16	400V-3~50 Hz	20,2	30,3	40,4
ALTI-NEXIS-V1608/K	2, 3 ou 4x	5,5	16	400V-3~50 Hz	20,2	30,3	40,4
ALTI-NEXIS-V1609/K	2, 3 ou 4x	7,5	16	400V-3~50 Hz	27	40,5	54
ALTI-NEXIS-V1610/K	2, 3 ou 4x	7,5	16	400V-3~50 Hz	27	40,5	54
ALTI-NEXIS-V1611/K	2, 3 ou 4x	7,5	16	400V-3~50 Hz	27	40,5	54
ALTI-NEXIS-V2202/K	2, 3 ou 4x	3	16	400V-3~50 Hz	8,8	13,2	17,6
ALTI-NEXIS-V2203/K	2, 3 ou 4x	4	16	400V-3~50 Hz	15,4	23,1	30,8
ALTI-NEXIS-V2204/K	2, 3 ou 4x	5,5	16	400V-3~50 Hz	20,2	30,3	40,4
ALTI-NEXIS-V2205/K	2, 3 ou 4x	7,5	16	400V-3~50 Hz	27	40,5	54
ALTI-NEXIS-V2206/K	2, 3 ou 4x	7,5	16	400V-3~50 Hz	27	40,5	54
ALTI-NEXIS-V2207/K	2, 3 ou 4x	9	16	400V-3~50 Hz	32,6	48,9	65,2
ALTI-NEXIS-V2208/K	2, 3 ou 4x	11	16	400V-3~50 Hz	39,6	59,4	79,2
ALTI-NEXIS-V3602/2/K	2, 3 ou 4x	4	16	400V-3~50 Hz	8,6	12,9	17,2
ALTI-NEXIS-V3602/1/K	2, 3 ou 4x	5,5	16	400V-3~50 Hz	20,2	30,3	40,4
ALTI-NEXIS-V3602/K	2, 3 ou 4x	5,5	16	400V-3~50 Hz	20,2	30,3	40,4
ALTI-NEXIS-V3603/2/K	2, 3 ou 4x	7,5	16	400V-3~50 Hz	27	40,5	54
ALTI-NEXIS-V3603/1/K	2, 3 ou 4x	7,5	16	400V-3~50 Hz	27	40,5	54
ALTI-NEXIS-V3603/K	2, 3 ou 4x	9	16	400V-3~50 Hz	32,6	48,9	65,2
ALTI-NEXIS-V3604/2/K	2, 3 ou 4x	11	16	400V-3~50 Hz	40	60	80
ALTI-NEXIS-V3604/K	2, 3 ou 4x	11	16	400V-3~50 Hz	40	60	80
ALTI-NEXIS-V3605/2/K	2, 3 ou 4x	15	16	400V-3~50 Hz	52,4	78,6	104,8
ALTI-NEXIS-V3605/K	2, 3 ou 4x	15	16	400V-3~50 Hz	52,4	78,6	104,8
ALTI-NEXIS-V3606/2/K	2, 3 ou 4x	15	16	400V-3~50 Hz	52,4	78,6	104,8
ALTI-NEXIS-V3606/K *	2, 3 ou 4x	18,5	16	400V-3~50 Hz	64	96	128
ALTI-NEXIS-V5202/2/K	2, 3 ou 4x	5,5	16	400V-3~50 Hz	20,2	30,3	40,4
ALTI-NEXIS-V5202/K	2, 3 ou 4x	7,5	16	400V-3~50 Hz	27	40,5	54
ALTI-NEXIS-V5203/2/K	2, 3 ou 4x	11	16	400V-3~50 Hz	40	60	80
ALTI-NEXIS-V5203/K	2, 3 ou 4x	11	16	400V-3~50 Hz	40	60	80
ALTI-NEXIS-V5204/2/K	2, 3 ou 4x	15	16	400V-3~50Hz	52,4	78,6	104,8
ALTI-NEXIS-V5204/K	2, 3 ou 4x	15	16	400V-3~50Hz	52,4	78,6	104,8
ALTI-NEXIS-V5205/2/K *	2, 3 ou 4x	18,5	16	400V-3~50Hz	64	96	128
ALTI-NEXIS-V5205/K *	2, 3 ou 4x	18,5	16	400V-3~50Hz	64	96	128
ALTI-NEXIS-V5206/2/K *	2, 3 ou 4x	22	16	400V-3~50Hz	76	114	152

\* version disponibles uniquement avec coffret CC

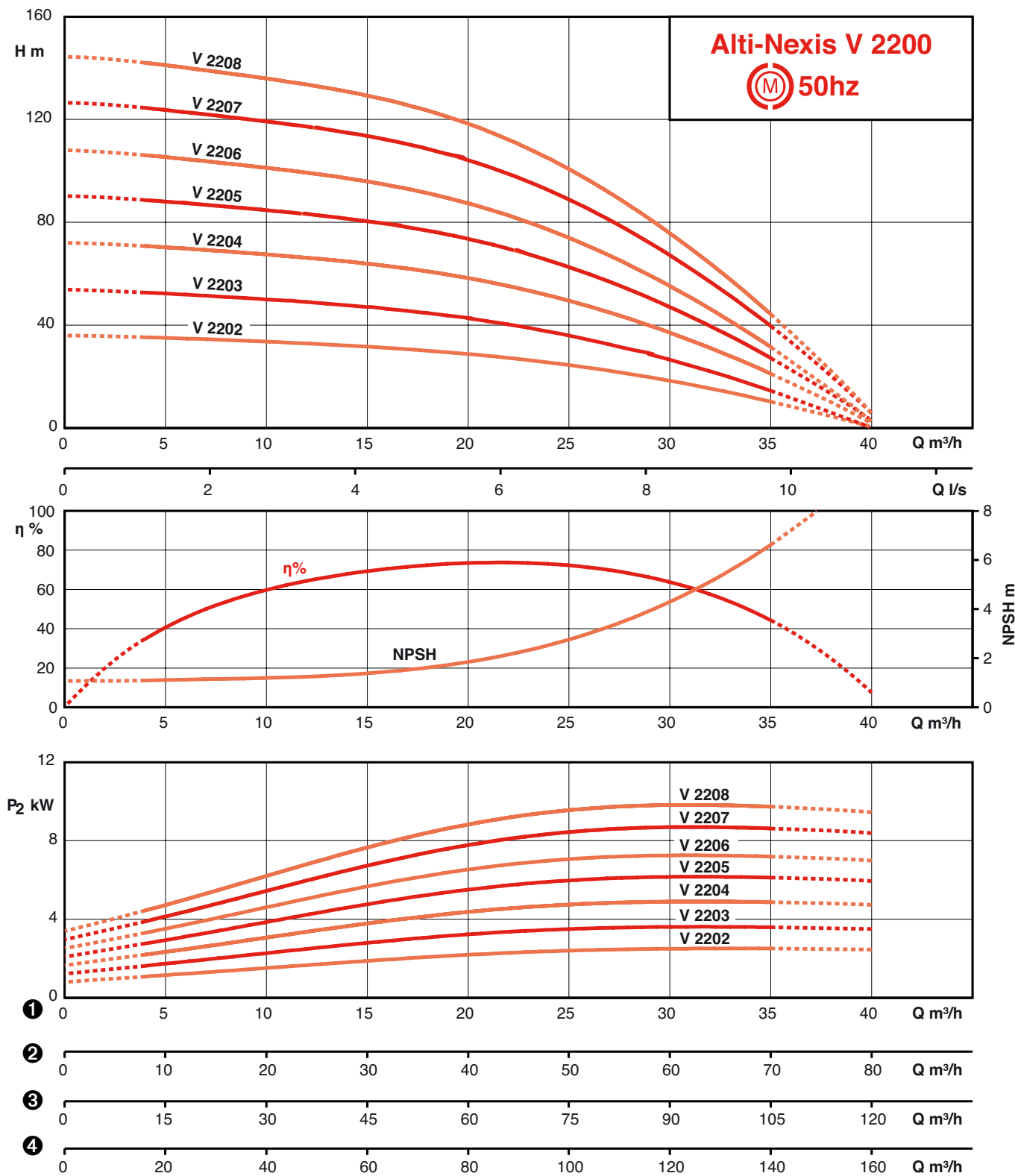
# ALTI-NEXIS V

## PERFORMANCES HYDRAULIQUES - ALTI-NEXIS V - SÉRIE 1600\*



\* données issues des courbes de la pompe

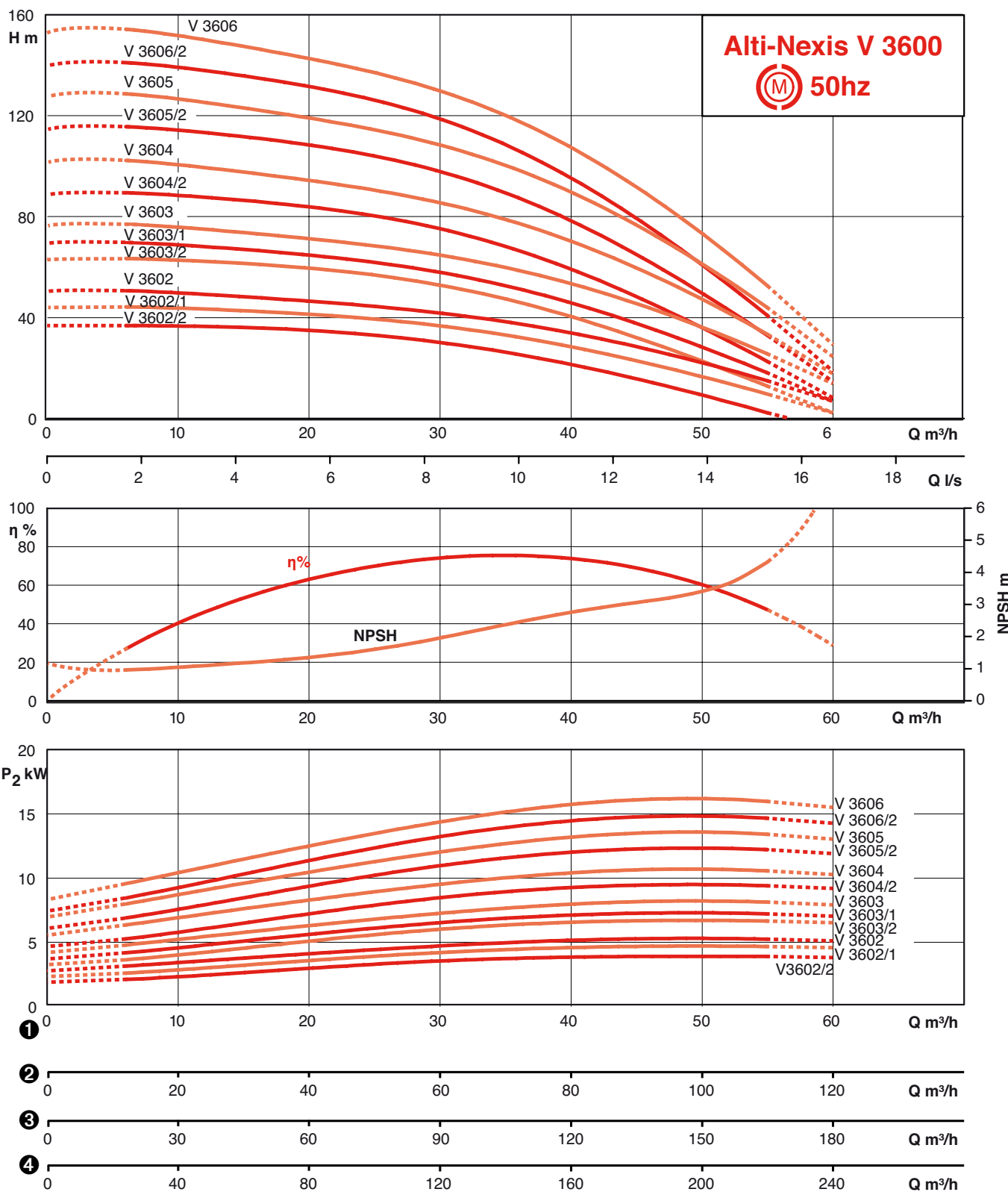
## PERFORMANCES HYDRAULIQUES - ALTI-NEXIS V - SÉRIE 2200\*



\* données issues des courbes de la pompe

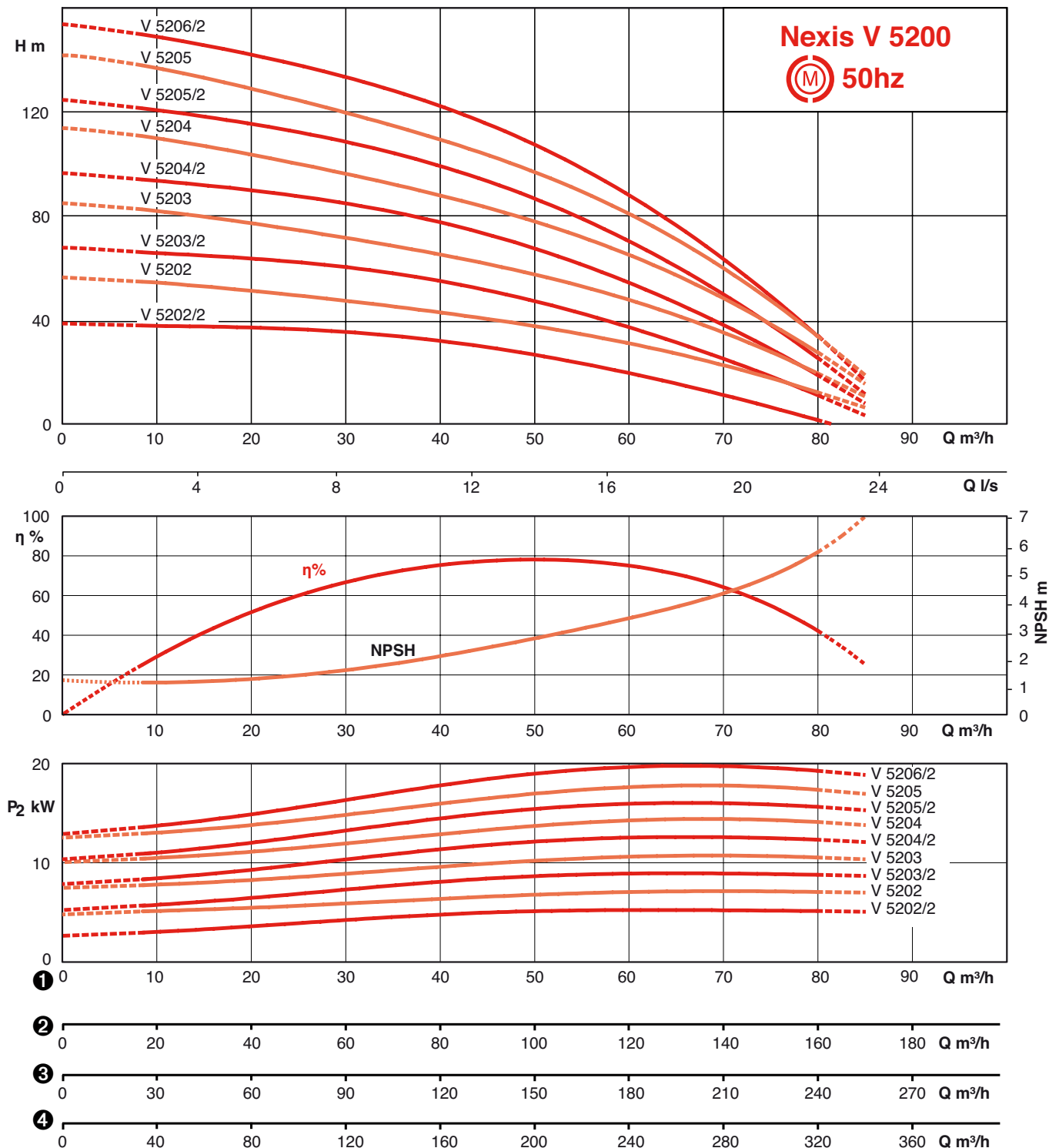
# ALTI-NEXIS V

## PERFORMANCES HYDRAULIQUES - ALTI-NEXIS V - SÉRIE 3600\*



\* données issues des courbes de la pompe

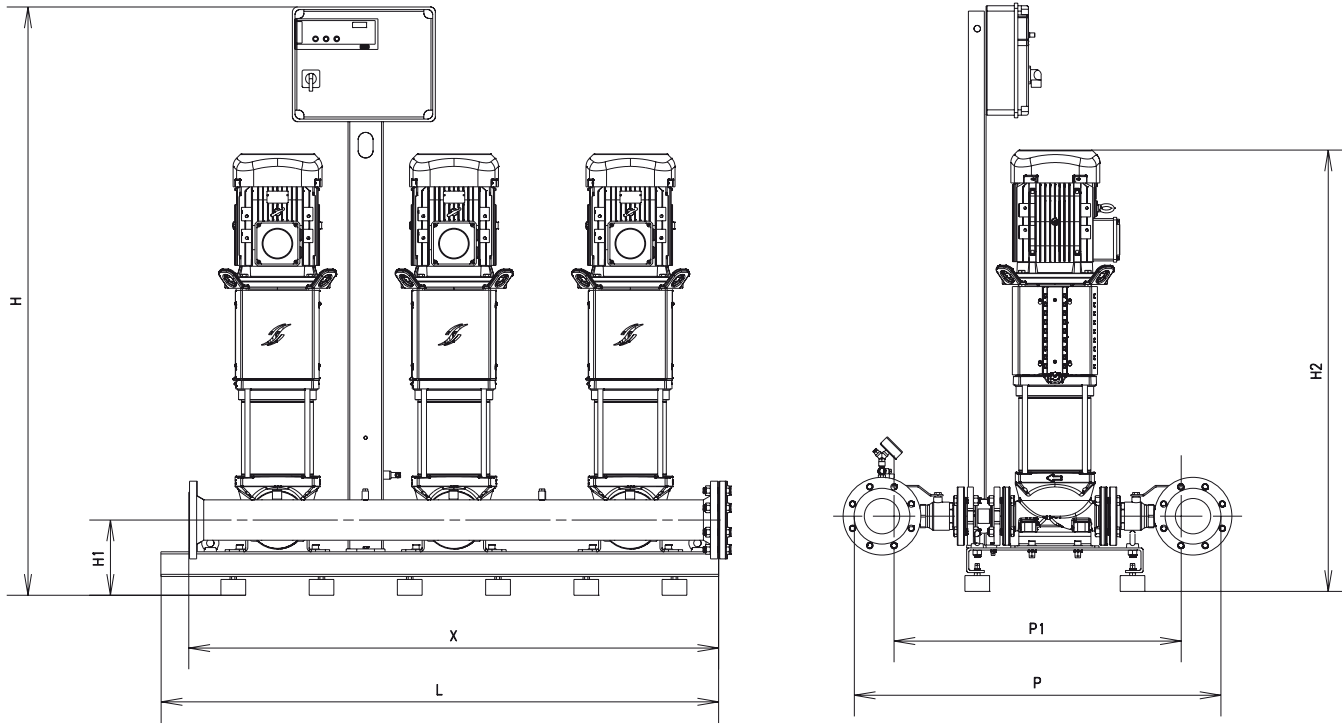
## PERFORMANCES HYDRAULIQUES - ALTI-NEXIS V - SÉRIE 5200\*



\* données issues des courbes de la pompe

# ALTI-NEXIS V

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES - SÉRIE ALTI-NEXIS V - VERSION CE+



TYPE	Ø	H	L	P	H1		P1
					Collecteurs	mm	
<b>2 POMPES</b>							
ALTI-NEXIS-V1603/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1393	600	729	178	652	
ALTI-NEXIS-V1604/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1393	600	729	178	652	
ALTI-NEXIS-V1605/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1660	600	729	178	652	
ALTI-NEXIS-V1606/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1660	600	729	178	652	
ALTI-NEXIS-V1607/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1520	1080	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V1608/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1520	1080	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V1609/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1660	1080	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V1610/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1660	1080	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V1611/K-2-CE-16-T4	2"1/2	1660	1080	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V2202/K-2-CE-16-T4	3"	1390	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2203/K-2-CE-16-T4	3"	1390	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2204/K-2-CE-16-T4	3"	1657	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2205/K-2-CE-16-T4	3"	1657	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2206/K-2-CE-16-T4	3"	1517	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2207/K-2-CE-16-T4	3"	1517	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2208/K-2-CE-16-T4	3"	1517	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V3603/1/K-2-CE-16-T4	DN100	1517	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3603/2/K-2-CE-16-T4	DN100	1517	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3603/K-2-CE-16-T4	DN100	1517	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3604/2/K-2-CE-16-T4	DN100	1517	1080	1288	228	1068	

TYPE	Ø	H	L	P	H1		P1
					Collecteurs	mm	
<b>3 POMPES</b>							
ALTI-NEXIS-V3604/K-2-CE-16-T4	DN100	1517	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3605/2/K-2-CE-16-T4	DN100	1657	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3605/K-2-CE-16-T4	DN100	1657	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-2-CE-16-T4	DN100	1657	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3602/1/K-2-CE-16-T4	DN100	1657	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3602/2/K-2-CE-16-T4	DN100	1390	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3602/K-2-CE-16-T4	DN100	1657	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V5202/2/K-2-CE-16-T4	DN125	1660	1080	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5202/K-2-CE-16-T4	DN125	1520	1080	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5203/2/K-2-CE-16-T4	DN125	1520	1080	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5203/K-2-CE-16-T4	DN125	1520	1080	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5204/2/K-2-CE-16-T4	DN125	1660	1080	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5204/K-2-CE-16-T4	DN125	1660	1080	1286	263	1036	
<b>3 POMPES</b>							
ALTI-NEXIS-V1603/K-3-CE-16-T4	3"	1393	900	745	178	656	
ALTI-NEXIS-V1604/K-3-CE-16-T4	3"	1393	900	745	178	656	
ALTI-NEXIS-V1605/K-3-CE-16-T4	3"	1660	900	745	178	656	
ALTI-NEXIS-V1606/K-3-CE-16-T4	3"	1660	900	745	178	656	
ALTI-NEXIS-V1607/K-3-CE-16-T4	3"	1520	1580	745	213	656	
ALTI-NEXIS-V1608/K-3-CE-16-T4	3"	1520	1580	745	213	656	
ALTI-NEXIS-V1609/K-3-CE-16-T4	3"	1660	1580	745	213	656	

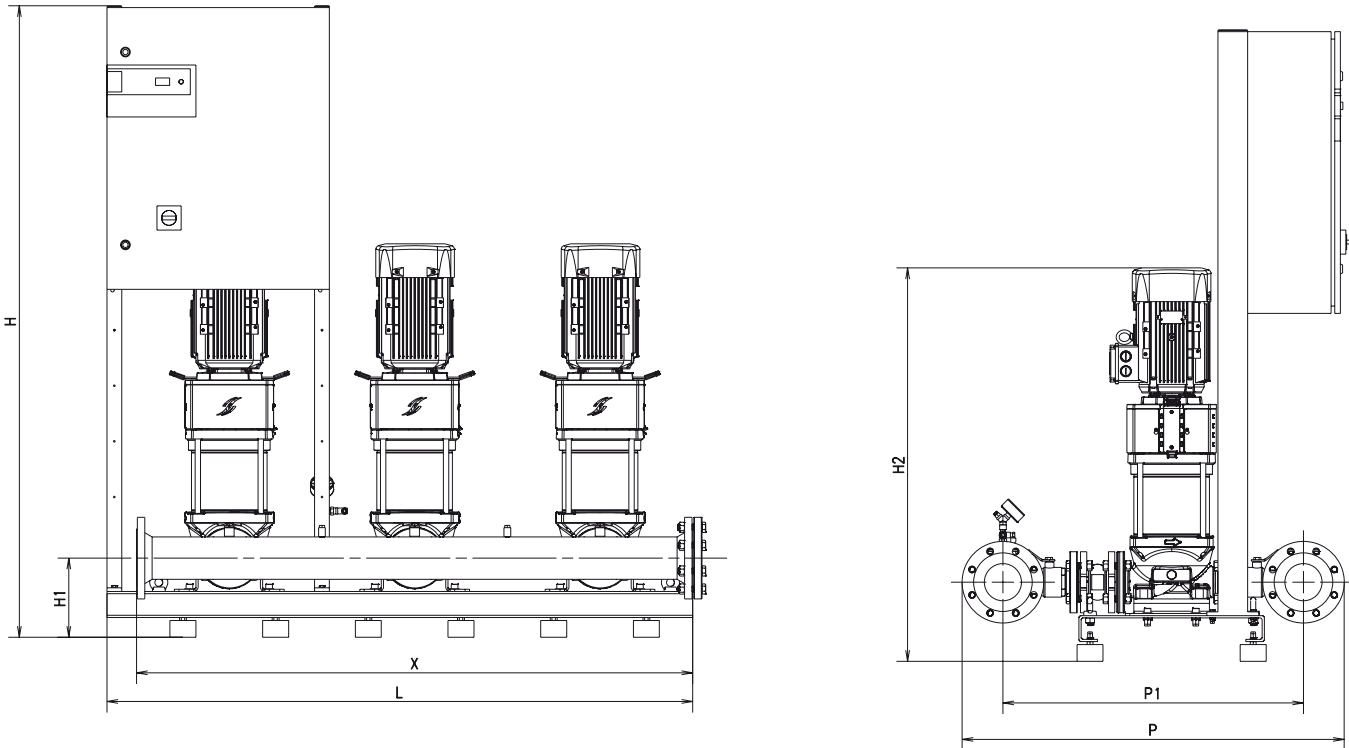
# ALTI-NEXIS V

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES - SÉRIE ALTI-NEXIS V - VERSION CE+

TYPE	<b>Ø</b>	H	L	P	H1	P1	Collecteurs	<b>Ø</b>	H	L	P	H1	P1	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	
ALTI-NEXIS-V1610/K-3-CE-16-T4	3"	1660	1580	745	213	656		ALTI-NEXIS-V1606/K-4-CE-16-T4	DN100	1520	1200	906	178	686
ALTI-NEXIS-V1611/K-3-CE-16-T4	3"	1660	1580	745	213	656		ALTI-NEXIS-V1607/K-4-CE-16-T4	DN100	1660	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V2202/K-3-CE-16-T4	DN100	1396	1580	1100	213	880		ALTI-NEXIS-V1608/K-4-CE-16-T4	DN100	1660	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V2203/K-3-CE-16-T4	DN100	1523	1580	1100	213	880		ALTI-NEXIS-V1609/K-4-CE-16-T4	DN100	1634	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V2204/K-3-CE-16-T4	DN100	1663	1580	1100	213	880		ALTI-NEXIS-V1610/K-4-CE-16-T4	DN100	1774	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V2205/K-3-CE-16-T4	DN100	1523	1580	1100	213	880		ALTI-NEXIS-V1611/K-4-CE-16-T4	DN100	1774	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V2206/K-3-CE-16-T4	DN100	1523	1580	1100	213	880		ALTI-NEXIS-V2202/K-4-CE-16-T4	DN125	1396	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V2207/K-3-CE-16-T4	DN100	1523	1580	1100	213	880		ALTI-NEXIS-V2203/K-4-CE-16-T4	DN125	1523	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V2208/K-3-CE-16-T4	DN100	1663	1580	1100	213	880		ALTI-NEXIS-V2204/K-4-CE-16-T4	DN125	1663	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V3603/1/K-3-CE-16-T4	DN125	1523	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V2205/K-4-CE-16-T4	DN125	1633,5	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V3603/2/K-3-CE-16-T4	DN125	1523	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V2206/K-4-CE-16-T4	DN125	1633,5	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V3603/K-3-CE-16-T4	DN125	1523	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V2207/K-4-CE-16-T4	DN125	1633,5	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V3604/2/K-3-CE-16-T4	DN125	1523	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V2208/K-4-CE-16-T4	DN125	1773,5	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V3604/K-3-CE-16-T4	DN125	1523	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V3603/2/K-4-CE-16-T4	DN150	1633,5	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3605/2/K-3-CE-16-T4	DN125	1705	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V3603/1/K-4-CE-16-T4	DN150	1633,5	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3605/K-3-CE-16-T4	DN125	1705	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V3603/K-4-CE-16-T4	DN150	1633,5	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-3-CE-16-T4	DN125	1705	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V3604/2/K-4-CE-16-T4	DN150	1633,5	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3602/1/K-3-CE-16-T4	DN125	1663	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V3604/K-4-CE-16-T4	DN150	1633,5	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3602/2/K-3-CE-16-T4	DN125	1523	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V3605/2/K-4-CE-16-T4	DN150	1773,5	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3602/K-3-CE-16-T4	DN125	1663	1580	1343	228	1093		ALTI-NEXIS-V3605/K-4-CE-16-T4	DN150	1773,5	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V5202/2/K-3-CE-16-T4	DN150	1520	1580	1351	263	1066		ALTI-NEXIS-V3606/2/K-4-CE-16-T4	DN150	1773,5	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V5202/K-3-CE-16-T4	DN150	1520	1580	1351	263	1066		ALTI-NEXIS-V3602/1/K-4-CE-16-T4	DN150	1905	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V5203/2/K-3-CE-16-T4	DN150	1520	1580	1351	263	1066		ALTI-NEXIS-V3602/2/K-4-CE-16-T4	DN150	1705	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V5203/K-3-CE-16-T4	DN150	1520	1580	1351	263	1066		ALTI-NEXIS-V3602/K-4-CE-16-T4	DN150	1905	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V5204/2/K-3-CE-16-T4	DN150	1660	1580	1351	263	1066		ALTI-NEXIS-V5202/2/K-4-CE-16-T4	DN200	1660	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5204/K-3-CE-16-T4	DN150	1660	1580	1351	263	1066		ALTI-NEXIS-V5202/K-4-CE-16-T4	DN200	1634	2080	1456	263	1116
<b>4 POMPES</b>								ALTI-NEXIS-V5203/2/K-4-CE-16-T4	DN200	1634	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V1603/K-4-CE-16-T4	DN100	1393	1200	906	178	686		ALTI-NEXIS-V5203/K-4-CE-16-T4	DN200	1634	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V1604/K-4-CE-16-T4	DN100	1393	1200	906	178	686		ALTI-NEXIS-V5204/2/K-4-CE-16-T4	DN200	1774	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V1605/K-4-CE-16-T4	DN100	1520	1200	906	178	686		ALTI-NEXIS-V5204/K-4-CE-16-T4	DN200	1774	2080	1456	263	1116

# ALTI-NEXIS V

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES - SÉRIE ALTI-NEXIS V - VERSION CC



TYPE	Ø	H	L	P	H1		P1
					Collecteurs	mm	
<b>2 POMPES</b>							
ALTI-NEXIS-V1603/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1705	600	729	178	652	
ALTI-NEXIS-V1604/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1705	600	729	178	652	
ALTI-NEXIS-V1605/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1905	600	729	178	652	
ALTI-NEXIS-V1606/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1905	600	729	178	652	
ALTI-NEXIS-V1607/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1905	1080	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V1608/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1905	1080	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V1609/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1705	1580	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V1610/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1705	1580	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V1611/K-2-CC-16-T4	2"1/2	1705	1580	729	213	652	
ALTI-NEXIS-V2202/K-2-CC-16-T4	3"	1705	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2203/K-2-CC-16-T4	3"	1905	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2204/K-2-CC-16-T4	3"	1705	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2205/K-2-CC-16-T4	3"	1705	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2206/K-2-CC-16-T4	3"	1905	1080	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2207/K-2-CC-16-T4	3"	1705	1580	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V2208/K-2-CC-16-T4	3"	1705	1580	955	213	850	
ALTI-NEXIS-V3602/1/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3602/2/K-2-CC-16-T4	DN100	1905	1080	1288	228	1068	

TYPE	Ø	H	L	P	H1		P1
					Collecteurs	mm	
ALTI-NEXIS-V3602/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3603/1/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3603/2/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3603/K-2-CC-16-T4	DN100	1905	1080	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3604/2/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3604/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3605/2/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3605/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V3606/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1288	228	1068	
ALTI-NEXIS-V5202/2/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1080	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5202/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1080	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5203/2/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5203/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5204/2/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5204/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5205/2/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5205/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1286	263	1036	
ALTI-NEXIS-V5206/2/K-2-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1286	263	1036	

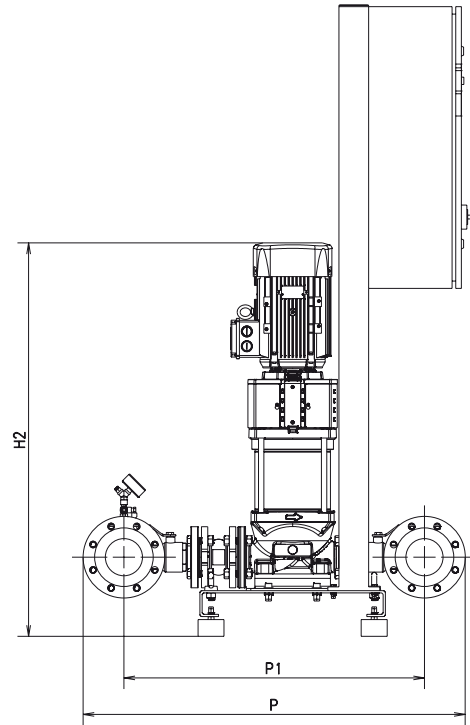
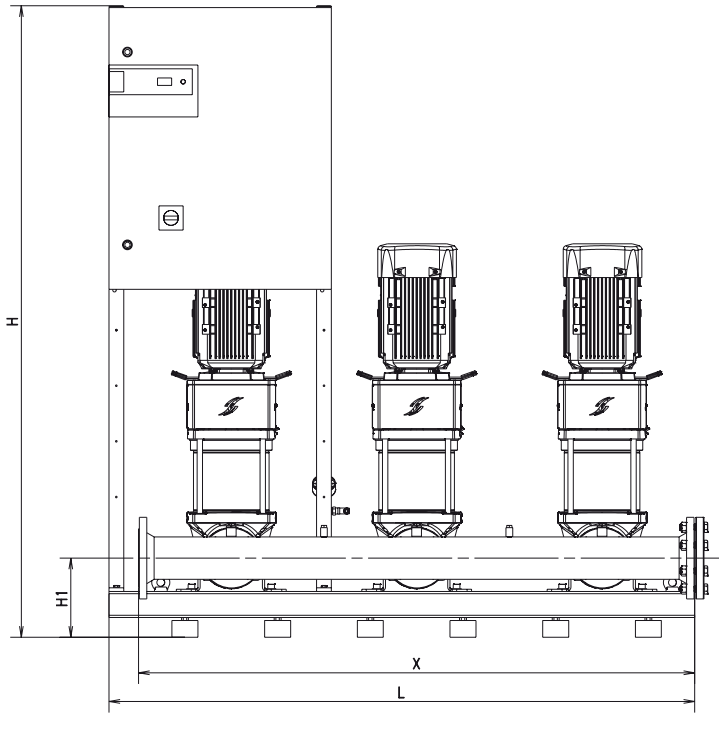
## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES - SÉRIE ALTI-NEXIS V - VERSION CC

TYPE	Ø	H	L	P	H1		P1
					Collecteurs	mm	
<b>3 POMPES</b>							
ALTI-NEXIS-V1603/K-3-CC-16-T4	3"	1705	900	745	178	656	
ALTI-NEXIS-V1604/K-3-CC-16-T4	3"	1705	900	745	178	656	
ALTI-NEXIS-V1605/K-3-CC-16-T4	3"	1905	900	745	178	656	
ALTI-NEXIS-V1606/K-3-CC-16-T4	3"	1905	900	745	178	656	
ALTI-NEXIS-V1607/K-3-CC-16-T4	3"	1905	1580	745	213	656	
ALTI-NEXIS-V1608/K-3-CC-16-T4	3"	1905	1580	745	213	656	
ALTI-NEXIS-V1609/K-3-CC-16-T4	3"	1705	2080	745	213	656	
ALTI-NEXIS-V1610/K-3-CC-16-T4	3"	1705	2080	745	213	656	
ALTI-NEXIS-V1611/K-3-CC-16-T4	3"	1705	2080	745	213	656	
ALTI-NEXIS-V2202/K-3-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1100	213	880	
ALTI-NEXIS-V2203/K-3-CC-16-T4	DN100	1905	1580	1100	213	880	
ALTI-NEXIS-V2204/K-3-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1100	213	880	
ALTI-NEXIS-V2205/K-3-CC-16-T4	DN100	1705	1580	1100	213	880	
ALTI-NEXIS-V2206/K-3-CC-16-T4	DN100	1905	1580	1100	213	880	
ALTI-NEXIS-V2207/K-3-CC-16-T4	DN100	1705	2080	1100	213	880	
ALTI-NEXIS-V2208/K-3-CC-16-T4	DN100	1705	2080	1100	213	880	
ALTI-NEXIS-V3602/1/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3602/2/K-3-CC-16-T4	DN125	1905	1580	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3602/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3603/1/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3603/2/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	1580	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3603/K-3-CC-16-T4	DN125	1905	1580	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3604/2/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	2080	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3604/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	2080	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3605/2/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	2080	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3605/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	2080	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-3-CC-16-T4	DN125	1705	2080	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V3606/K-3-CC-16-T4	DN125	1900*	2080	1343	228	1093	
ALTI-NEXIS-V5202/2/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	1580	1351	263	1066	
ALTI-NEXIS-V5202/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	1580	1351	263	1066	
ALTI-NEXIS-V5203/2/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1351	263	1066	
ALTI-NEXIS-V5203/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1351	263	1066	
ALTI-NEXIS-V5204/2/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1351	263	1066	
ALTI-NEXIS-V5204/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1351	263	1066	
ALTI-NEXIS-V5205/2/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1351	263	1066	
ALTI-NEXIS-V5205/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1351	263	1066	
ALTI-NEXIS-V5206/2/K-3-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1351	263	1066	

TYPE	Ø	H	L	P	H1		P1
					Collecteurs	mm	
<b>4 POMPES</b>							
ALTI-NEXIS-V1603/K-4-CC-16-T4	DN100	1705	1200	906	178	686	
ALTI-NEXIS-V1604/K-4-CC-16-T4	DN100	1705	1200	906	178	686	
ALTI-NEXIS-V1605/K-4-CC-16-T4	DN100	1905	1200	906	178	686	
ALTI-NEXIS-V1606/K-4-CC-16-T4	DN100	1905	1200	906	178	686	
ALTI-NEXIS-V1607/K-4-CC-16-T4	DN100	1905	2080	906	213	686	
ALTI-NEXIS-V1608/K-4-CC-16-T4	DN100	1905	2080	906	213	686	
ALTI-NEXIS-V1609/K-4-CC-16-T4	DN100	1705	2580	906	213	686	
ALTI-NEXIS-V1610/K-4-CC-16-T4	DN100	1705	2580	906	213	686	
ALTI-NEXIS-V1611/K-4-CC-16-T4	DN100	1705	2580	906	213	686	
ALTI-NEXIS-V2202/K-4-CC-16-T4	DN125	1705	2080	1160	213	910	
ALTI-NEXIS-V2203/K-4-CC-16-T4	DN125	1905	2080	1160	213	910	
ALTI-NEXIS-V2204/K-4-CC-16-T4	DN125	1705	2080	1160	213	910	
ALTI-NEXIS-V2205/K-4-CC-16-T4	DN125	1705	2080	1160	213	910	
ALTI-NEXIS-V2206/K-4-CC-16-T4	DN125	1905	2080	1160	213	910	
ALTI-NEXIS-V2207/K-4-CC-16-T4	DN125	1705	2580	1160	213	910	
ALTI-NEXIS-V2208/K-4-CC-16-T4	DN125	1705	2580	1160	213	910	
ALTI-NEXIS-V3602/1/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3602/2/K-4-CC-16-T4	DN150	1905	2080	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3602/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3603/1/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3603/2/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2080	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3603/K-4-CC-16-T4	DN150	1905	2080	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3604/2/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2580	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3604/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2580	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3605/2/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2580	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3605/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2580	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-4-CC-16-T4	DN150	1705	2580	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V3606/K-4-CC-16-T4	DN150	1900*	2580	1397	228	1112	
ALTI-NEXIS-V5202/2/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2080	1456	263	1116	
ALTI-NEXIS-V5202/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2080	1456	263	1116	
ALTI-NEXIS-V5203/2/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2580	1456	263	1116	
ALTI-NEXIS-V5203/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2580	1456	263	1116	
ALTI-NEXIS-V5204/2/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2580	1456	263	1116	
ALTI-NEXIS-V5204/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2580	1456	263	1116	
ALTI-NEXIS-V5205/2/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2580	1456	263	1116	
ALTI-NEXIS-V5205/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2580	1456	263	1116	
ALTI-NEXIS-V5206/2/K-4-CC-16-T4	DN200	1705	2580	1456	263	1116	

# ALTI-NEXIS V

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES - SÉRIE ALTI-NEXIS V - VERSION CCFC



TYPE	$\emptyset$	H	L	P	H1	P1
	Collecteurs	mm	mm	mm	mm	mm
<b>2 POMPES</b>						
ALTI-NEXIS-V1603/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1905	600	729	178	652
ALTI-NEXIS-V1604/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1905	600	729	178	652
ALTI-NEXIS-V1605/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1705	600	729	178	652
ALTI-NEXIS-V1606/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1905	600	729	178	652
ALTI-NEXIS-V1607/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1900	1080	729	213	652
ALTI-NEXIS-V1608/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1900	1080	729	213	652
ALTI-NEXIS-V1609/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1900	1080	729	213	652
ALTI-NEXIS-V1610/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1900	1080	729	213	652
ALTI-NEXIS-V1611/K-2-CC-16-T4-FC	2"1/2	1900	1080	729	213	652
ALTI-NEXIS-V2202/K-2-CC-16-T4-FC	3"	1905	1080	955	213	850
ALTI-NEXIS-V2203/K-2-CC-16-T4-FC	3"	1705	1080	955	213	850
ALTI-NEXIS-V2204/K-2-CC-16-T4-FC	3"	1900*	1080	955	213	850
ALTI-NEXIS-V2205/K-2-CC-16-T4-FC	3"	1900*	1080	955	213	850
ALTI-NEXIS-V2206/K-2-CC-16-T4-FC	3"	1900*	1080	955	213	850
ALTI-NEXIS-V2207/K-2-CC-16-T4-FC	3"	1900*	1080	955	213	850
ALTI-NEXIS-V2208/K-2-CC-16-T4-FC	3"	1900*	1080	955	213	850
ALTI-NEXIS-V3602/1/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3602/2/K-2-CC-16-T4	DN100	1705	1080	1288	228	1068

TYPE	$\emptyset$	H	L	P	H1	P1
	Collecteurs	mm	mm	mm	mm	mm
ALTI-NEXIS-V3602/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3603/1/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3603/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3603/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3604/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3604/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3605/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3605/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3606/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V3606/K-2-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1080	1288	228	1068
ALTI-NEXIS-V5202/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036
ALTI-NEXIS-V5202/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036
ALTI-NEXIS-V5203/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036
ALTI-NEXIS-V5203/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036
ALTI-NEXIS-V5204/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036
ALTI-NEXIS-V5204/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036
ALTI-NEXIS-V5205/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036
ALTI-NEXIS-V5205/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036
ALTI-NEXIS-V5206/2/K-2-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1080	1286	263	1036

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES - SÉRIE ALTI-NEXIS V - VERSION CCFC

TYPE	<b>Ø</b>	H	L	P	H1	P1
	Collecteurs	mm	mm	mm	mm	mm
<b>3 POMPES</b>						
ALTI-NEXIS-V1603/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1905	900	745	178	656
ALTI-NEXIS-V1604/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1905	900	745	178	656
ALTI-NEXIS-V1605/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1705	900	745	178	656
ALTI-NEXIS-V1606/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1905	900	745	178	656
ALTI-NEXIS-V1607/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1900	1580	745	213	656
ALTI-NEXIS-V1608/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1900	1580	745	213	656
ALTI-NEXIS-V1609/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1900	1580	745	213	656
ALTI-NEXIS-V1610/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1900	1580	745	213	656
ALTI-NEXIS-V1611/K-3-CC-16-T4-FC	3"	1900	1580	745	213	656
ALTI-NEXIS-V2202/K-3-CC-16-T4-FC	DN100	1905	1580	1100	213	880
ALTI-NEXIS-V2203/K-3-CC-16-T4-FC	DN100	1705	1580	1100	213	880
ALTI-NEXIS-V2204/K-3-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1580	1100	213	880
ALTI-NEXIS-V2205/K-3-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1580	1100	213	880
ALTI-NEXIS-V2206/K-3-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1580	1100	213	880
ALTI-NEXIS-V2207/K-3-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1580	1100	213	880
ALTI-NEXIS-V2208/K-3-CC-16-T4-FC	DN100	1900*	1580	1100	213	880
ALTI-NEXIS-V3602/1/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3602/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1705	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3602/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3603/1/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3603/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3603/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3604/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3604/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3605/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3605/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V3606/K-3-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	1580	1343	228	1093
ALTI-NEXIS-V5202/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066
ALTI-NEXIS-V5202/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066
ALTI-NEXIS-V5203/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066
ALTI-NEXIS-V5203/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066
ALTI-NEXIS-V5204/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066
ALTI-NEXIS-V5204/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066
ALTI-NEXIS-V5205/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066
ALTI-NEXIS-V5205/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066
ALTI-NEXIS-V5206/2/K-3-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	1580	1351	263	1066

\*Armoire déportée

TYPE	<b>Ø</b>	H	L	P	H1	P1
	Collecteurs	mm	mm	mm	mm	mm
<b>4 POMPES</b>						
ALTI-NEXIS-V1603/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1905	1200	906	178	686
ALTI-NEXIS-V1604/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1905	1200	906	178	686
ALTI-NEXIS-V1605/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1705	1200	906	178	686
ALTI-NEXIS-V1606/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1905	1200	906	178	686
ALTI-NEXIS-V1607/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1900	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V1608/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1900	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V1609/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1900	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V1610/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1900	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V1611/K-4-CC-16-T4-FC	DN100	1900	2080	906	213	686
ALTI-NEXIS-V2202/K-4-CC-16-T4-FC	DN125	1905	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V2203/K-4-CC-16-T4-FC	DN125	1705	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V2204/K-4-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V2205/K-4-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V2206/K-4-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V2207/K-4-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V2208/K-4-CC-16-T4-FC	DN125	1900*	2080	1160	213	910
ALTI-NEXIS-V3602/1/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3602/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1705	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3602/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3603/1/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3603/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3603/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3604/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3604/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3605/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3605/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3606/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V3606/K-4-CC-16-T4-FC	DN150	1900*	2080	1397	228	1112
ALTI-NEXIS-V5202/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5202/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5203/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5203/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5204/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5204/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5205/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5205/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116
ALTI-NEXIS-V5206/2/K-4-CC-16-T4-FC	DN200	1900*	2080	1456	263	1116

# ALTI-NEXIS V

## NOTES

## PARTICULARITÉS

### a) Montage

- Sur sol lisse ou sur massif en béton avec fixation par boulon de scellement.
- Raccordement des collecteurs aspiration et refoulement indifféremment à droite ou à gauche.
- armoire déportée en fonction de la puissance installée

### b) Conditionnement

Sur palette.

## ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

- By-pass d'alimentation en eau, pour raccordement direct sur le réseau d'eau de ville.  
(Référence accessoire : BP)
- Manchettes anti-vibratoires.  
(Référence accessoire : M)
- Kit contre-brides, vendues par 2.  
(Référence accessoire : CB)
- Vannes d'isolement.  
(Référence accessoire : V)  
Référence à indiquer en cas de commande

