

### NOX 20 4M

#### Recirculation et filtration d'eau pour piscines autoportantes et hors-sol

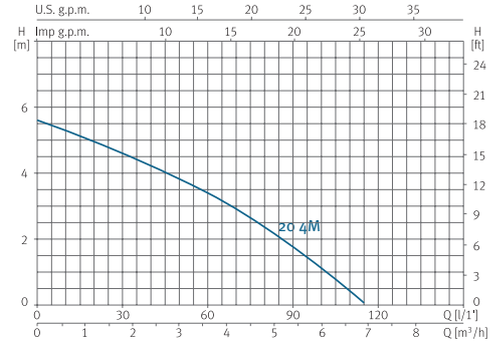
Tableau des données hydrauliques

Modèle	I [A]	P1 [kW]	P2		c	Vol. piscine [m <sup>3</sup> ]	l/min	10	25	35	50	60	75	85	100
	1~230 V	1~230 V	[kW]	[HP]				[μF]	m <sup>3</sup> /h	0,6	1,5	2,1	3,0	3,6	4,5
NOX 20 4M	1,0	0,2	0,15	0,2	6	38	mcE	5,3	4,7	4,3	3,7	3,4	2,7	2,3	1,3



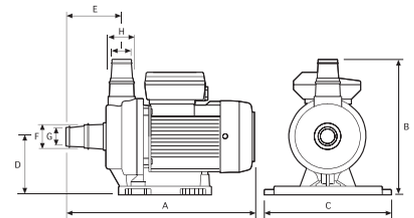
- ◆ Design compact
- ◆ Idéale pour les piscines autoportantes et hors-sol

Courbe de fonctionnement à 2900 rpm



Dimensions/poids et tarif

Modèle	Code	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Kg
NOX 20 4M	PP65805	305	219	204	94	90	38	32	38	32	4,5



### NOX 25 6M

#### Recirculation et filtration d'eau pour piscines autoportantes et hors sol

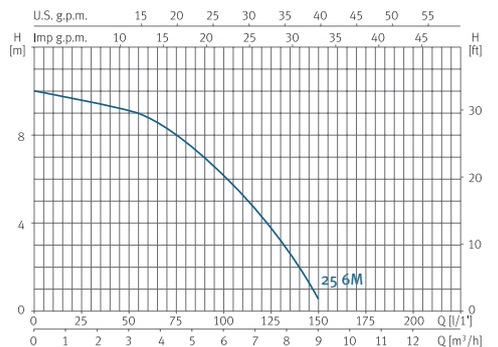
Tableau des données hydrauliques

Modèle	I [A]	P1 [kW]	P2		c	Vol. piscine [m <sup>3</sup> ]	l/min	25	50	75	100	125	150
	1~230 V	1~230 V	[kW]	[HP]				[μF]	m <sup>3</sup> /h	1,5	3,0	4,5	6,0
NOX 25 6M	1,53	0,32	0,18	0,25	6	55	mcE	9,6	9,1	8	6,1	3,8	0,6



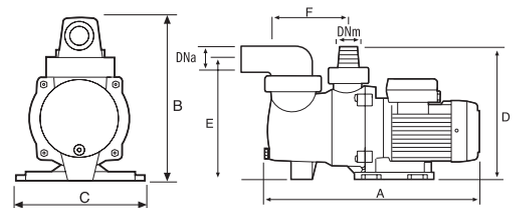
- ◆ Design compact
- ◆ Idéale pour les piscines autoportantes et hors-sol
- ◆ Panier préfiltre

Courbe de fonctionnement à 2900 rpm



Dimensions/poids et tarif

Modèle	Code	A	B	C	D	E	F	DNa	DNm	Kg
Nox 25 6M	PP65810	405	262	204	250	231	158	40	40/50	5,1



## NOX 33 8M / NOX 50 12M / NOX 100 15M

Recirculation et filtration d'eau pour piscine. Complètement silencieuse

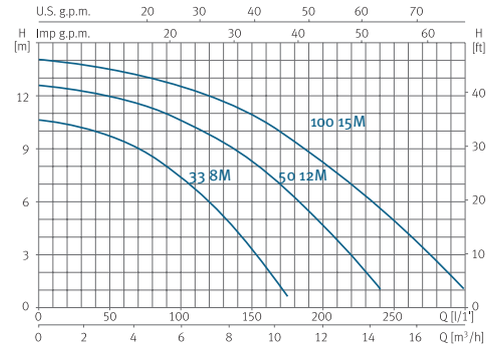
Tableau des données hydrauliques

Modèle	I [A]	P1 [kW]	P2		c	Vol. piscine [m <sup>3</sup> ]	l/min	25	50	75	100	150	200	250	290
	1~230 V	1~230 V	[kW]	[HP]				[μF]	m <sup>3</sup> /h	1,5	3,0	4,5	6,0	9,0	12
NOX 33 8M	2	0,45	0,25	0,33	12	65	mCE	10,2	9,7	8,6	7,2	3,2			
NOX 50 12M	2,8	0,65	0,37	0,5	12	75		12,3	11,9	11,3	10,5	8,1	4,6		
NOX 100 15M	3,8	0,85	0,75	1,00	12	85		13,8	13,3	13	12,5	10,8	8,1	4,8	1,8



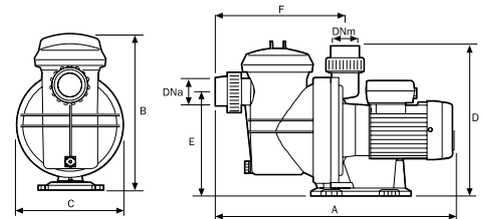
- ◆ Silencieuse
- ◆ Design compact
- ◆ Auto-amorçante 4 mètres
- ◆ Panier préfiltre
- ◆ Compatible eau salée (jusqu'à 7 g/litre)

Courbes de fonctionnement à 2900 rpm



Dimensions/poids et tarifs

Modèle	Code	A	B	C	D	E	F	DNa	DNm	Kg
NOX 33 8M	PP65815	475	304	212	304	210	257	50	50	7,4
NOX 50 12M	PP65820	475	304	212	304	210	257	50	50	7,7
NOX 100 15M	PP65825	475	304	212	304	210	257	50	50	8,4



## NOX 75 15M / NOX 100 18M / NOX 150 22M

Recirculation et filtration d'eau pour piscine. Complètement silencieuse

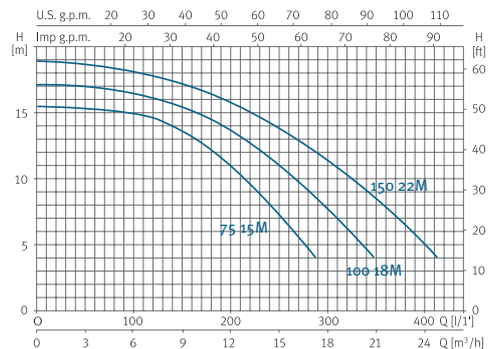
Tableau de fonctionnement hydraulique

Modèle	I [A]	P1 [kW]	P2		c	Vol. piscine [m <sup>3</sup> ]	l/min	40	80	120	160	215	265	325	400
	1~230 V	1~230 V	[kW]	[HP]				[μF]	m <sup>3</sup> /h	2,4	4,8	7,2	9,6	12,9	15,9
NOX 75 15M	5,5	1,2	0,55	0,75	16	110	mCE	15,2	15	14,3	13,1	9,9	6		
NOX 100 18M	6,0	1,4	0,75	1,0	16	125		16,9	16,5	16	15	12,9	10	5,9	
NOX 150 22M	7,1	1,6	1,1	1,5	25	150		18,6	18,2	17,7	16,9	15,1	13	10	5,1



- ◆ Silencieuse
- ◆ Auto-amorçante 4 mètres
- ◆ Panier préfiltre
- ◆ Compatible eau salée (jusqu'à 7 g/litre)

Courbes de fonctionnement à 2900 rpm



Dimensions/poids et tarifs

Modèle	Code	A	B	C	D	E	F	DNa	DNm	Kg
NOX 75 15M	PP65830	532	330	238	345	225	260	50	50	10,4
NOX 100 18M	PP65835	532	330	238	345	225	260	50	50	11,4
NOX 150 22M	PP65840	532	330	238	345	225	260	50	50	11,4

