

### APPLICATIONS

Electropompes auto-amorçantes Jet qui garantissent un excellent rendement hydraulique et une remarquable capacité de pression.

Elles peuvent aspirer jusqu'à 8 mt. de profondeur et elles fonctionnent parfaitement même en présence d'eaux mélangées à gaz.

Elles sont adaptées au relevage et la distribution dans les installations domestiques par des petits et moyens réservoirs (autoclaves).



CAM 100-130



CAM 152-202

### LIMITES D'UTILISATION

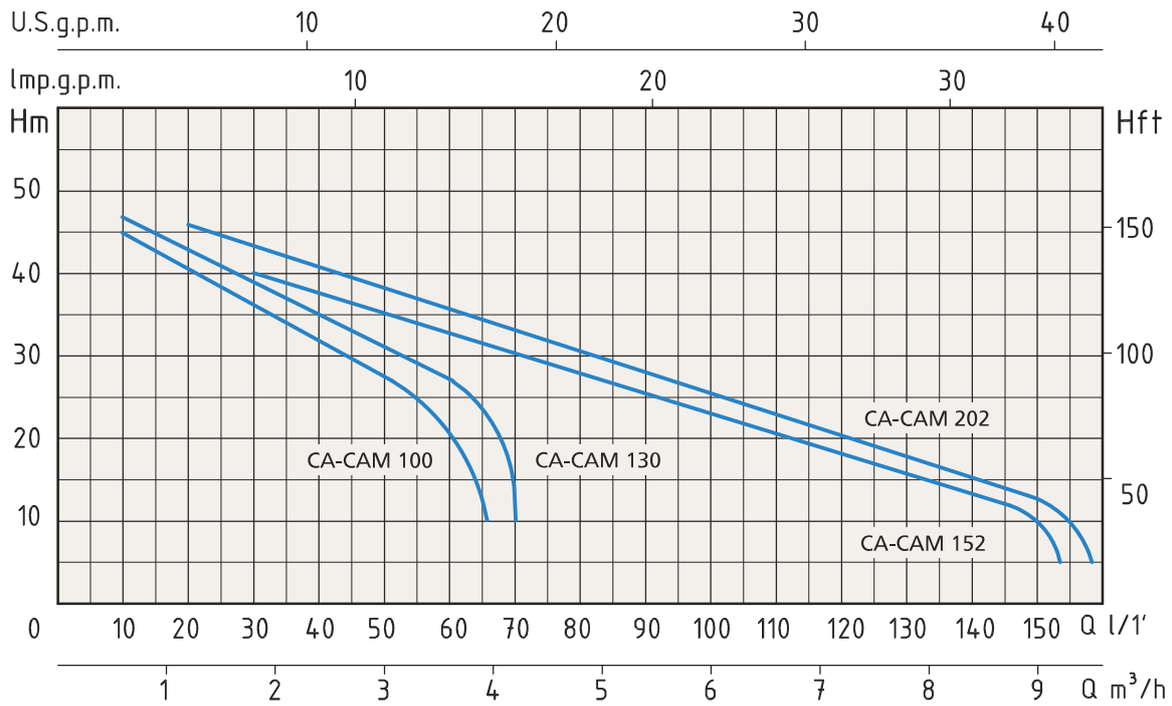
- Température liquide jusqu'à 35°C (pour un usage domestique selon EN 60335-2-41) jusqu'à 35°C (pour d'autres emplois)
- Température ambiante jusqu'à 40°C
- Hauteur d'aspiration manométrique jusqu'à 8 mt.
- Fonctionnement continu

### MOTEUR

- Moteur électrique à induction à 2 poles (n = 2850 min<sup>-1</sup>)
- Isolation Classe F
- Protection IP 44

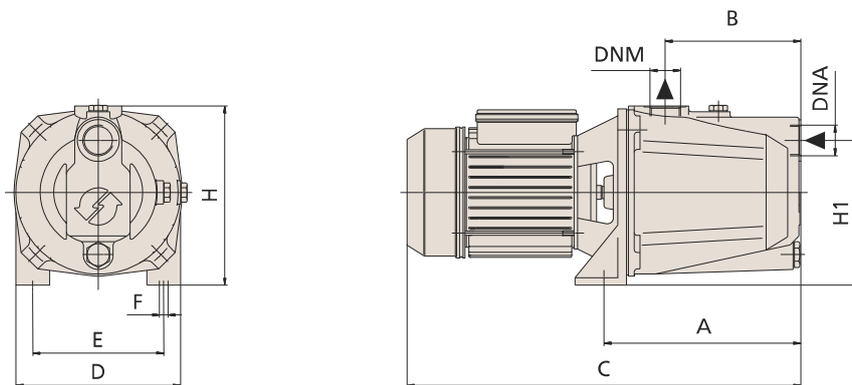
### MATÉRIAUX

- |                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| - Corps de pompe              | Fonte                 |
| - Support moteur (152-202)    | Fonte                 |
| - Turbine (130)               | Noryl                 |
| - Turbine                     | Acier inox AISI 304   |
| - Diffuseur (152-202)         | Noryl                 |
| - Bride porte-joint (100-130) | Acier inox AISI 304   |
| - Arbre moteur                | Acier inox AISI 304   |
| - Garnitures mécaniques       | Céramique/Carbone/NBR |



MODÈLE		PUISSANCE NOMINALE		PUISSANCE ABSORBÉE	AMPÈRAGE		Q = DÉBIT										
Monophasé	Triphasé	P2		P1	Monophasé	Triphasé	m³/h	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6
		HP	kW	kW			lt/1'	10	15	20	25	30	35	40	45	50	60
230V-50Hz	230/400V-50Hz				1 x 230V	3 x 400V	Hauteur manométrique totale en m.C.E.										
<b>CAM 100</b>	<b>CA 100</b>	1	0,75	1,1	5	2,5	H	45	43	40	38	36	33	32	29	27	22
<b>CAM 130</b>	<b>CA 130</b>	1,3	1	1,3	5,8	2,8	(m)	47	44	43	40	39	36	35	32	30	25

Monophasé	Triphasé	P2		P1	Monophasé	Triphasé	m³/h	0,6	1,2	1,8	2,7	3,6	4,8	5,4	6	7,2	9
		HP	kW	kW			lt/1'	10	20	30	45	60	80	90	100	120	150
230V-50Hz	230/400V-50Hz				1 x 230V	3 x 400V	Hauteur manométrique totale en m.C.E.										
<b>CAM 152</b>	<b>CA 152</b>	1,5	1,1	1,5	7	3	H	45	42	40	35	33	28	25	22	16	10
<b>CAM 202</b>	<b>CA 202</b>	2	1,5	2	9	4,2	(m)	47	46	43	39	35	32	29	27	20	13



MODÈLE		DIMENSIONS mm										DIMENSIONS mm			POIDS
Monofase Single-phase	Trifase Three-phase	A	B	C	D	E	F	H	H1	DNA	DNM	P	L	H	Kg
<b>CAM 100</b>	<b>CA 100</b>	211	145	421	176	140	9	194	156	1"	1"	200	450	210	15
<b>CAM 130</b>	<b>CA 130</b>	211	145	421	176	140	9	194	156	1"	1"	200	450	210	15,5
<b>CAM 152</b>	<b>CA 152</b>	282	171	570	236	198	12	274	198	1" ¼	1"	255	590	280	38
<b>CAM 202</b>	<b>CA 202</b>	282	171	570	236	198	12	274	198	1" ¼	1"	255	590	280	40