

POMPE BI-VITESSE

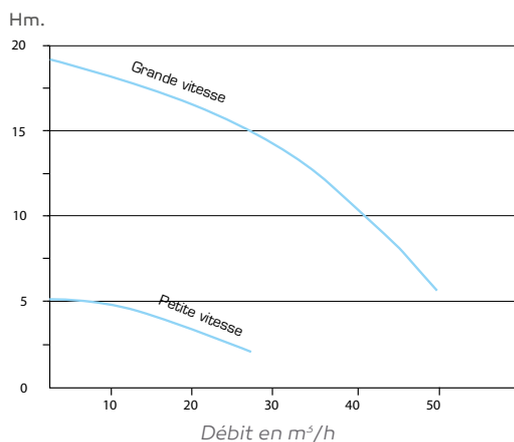
CHOISISSEZ VOTRE RYTHME !

CARACTÉRISTIQUES

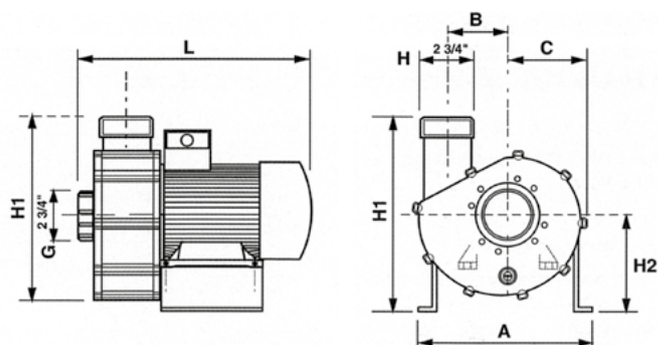
- Pompe monobloc spécialement conçue pour la NCC avec turbine radiale à haut rendement
- Fabriquée en matériaux inaltérables dont base en inox
- Aspiration et refoulement filetés en Ø 2''3/4
- Livrée avec contacteur pneumatique intégré
- Pompe de série livrée avec raccords 2''3/4 x Ø 63 mm en aspiration et refoulement



PERFORMANCES

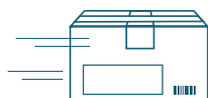


DIMENSIONS



Modèle	A	B	C	H1	H2	L	G	H
	(mm)							
bi-vitesse	270	95	125	300	149	400	2''3/4	2''3/4

CONDITIONNEMENT



L. 460 x H. 280 x P. 370 mm

CODE	MODÈLE	APPELLATION	INTENSITÉ MAX	TENSION 50 HZ	PUISSANCE P1MAX	POIDS	L	TYPE RACCORD	HAUTEUR (M)						
	NCC	(CV)	(A)	(V)	(W)	(KG)	(MM)	(Ø MM)	4	6	8	10	12	14	18
50990-1	155T	2	5,5 / 3,2	230/400	2000 W	24	391	63	70	58	40	22			
50991-1	175M	2	8,8	230	2000 W	24	391	63							
50992-1	215M	3	11,5	230	2600 W	25	391	63	70	60	40	25			
50993-1	255T	3,5	8,3 / 4,8	230/400	2750 W	24	409	63	78	70	55	40	10		
50994-1	295T	4	10,9 / 6,3	230/400	3600 W	26	409	63	87	83	75	61	45	10	
50995-1	405T	5,5	11,4 / 6,6	230/400	3850 W	31	409	63			90	80	70	53	30

Débit (m3/h)