

POMPE IMMERGEE SAER TYPE 252B-2C

Caractéristiques techniques principales :

* Marque : SAER * Type : 252B-2C * Débit nominal : 300 m³/h * Nb d'étages : 4

* Moteur : 59KW Triphasé * Ampérage : 118 Amp.

* Longueur : 1911 mm (sans sortie) * Sortie : Rp 6" Gaz Femelle * Diamètre : 255 mm

* Poids : 273 Kgs

* Matière: Acier inoxydable 316L

Tipo / Type		T	H	L	Ø Max	Ø D	Ø d	L + H		Peso (Kg)	
T	H	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	"G	(mm)	L	NEMA	H	T
S-252B/1B	SP-252B/1B	1498	733	845	255	6"	192	8" MS 201	NEMA 1.18.424	67	193
S-252B/1C	SP-252B/1C	1578	733	845	255	6"	192	8" MS 201	NEMA 1.18.424	67	198
S-252B/1	SP-252B/1	1658	733	925	255	6"	192	8" MS 201	NEMA 1.18.424	67	212
S-252B/2B	SP-252B/2B	1981	916	1065	255	6"	192	8" MS 201	NEMA 1.18.424	88,5	260,5
S-252B/2C	SP-252B/2C	1911	916	1135	255	6"	192	8" MS 201	NEMA 1.18.424	88,5	272,5
S-252B/2	SP-252B/2	2251	916	1335	255	6"	192	8" MS 201	NEMA 1.18.424	88,5	311,5
S-252B/3B	SP-252B/3B	2434	1099	1335	255	6"	192	8" MS 201	NEMA 1.18.424	110	333
S-252B/3C	SP-252B/3C	2594	1099	1495	255	6"	192	8" MS 201	NEMA 1.18.424	110	365
S-252B/3	SP-252B/3	2529	1099	1430	255	6"	192	10" MS 251	-	110	474
S-252B/5A	SP-252B/5A	2895	1465	1430	255	6"	238	10" MS 251	-	153	517
S-252B/4	SP-252B/4	2492	1282	1660	255	6"	238	10" MS 251	-	131,5	551,5
S-252B/5B	SP-252B/5B	3035	1465	1570	255	6"	238	10" MS 251	-	153	551
S-252B/6A	SP-252B/6A	3218	1648	1570	255	6"	238	10" MS 251	-	173,5	571,5
S-252B/5	SP-252B/5	3265	1465	1800	255	6"	238	10" MS 251	-	153	607



S 252

ACCESSOIRES :

Électrique :

* Câble d'alimentation : industriel PBSR 4G35mm²+ boîte étanche

* Longueur de câble : 50 mètres + prise 63 Amp Mâle 3 Ph. +Terre rangés sur touret bois

* Coffret pompe : Régulation de vitesse par variateur de fréquence / protection différentielle

* Câble alimentation coffret : oui



Colonne de refoulement :

* Marque : BOUARD * Type: N80

* Matière: acier noir * Diamètre/ép.: 139,7 mm/6,35 mm

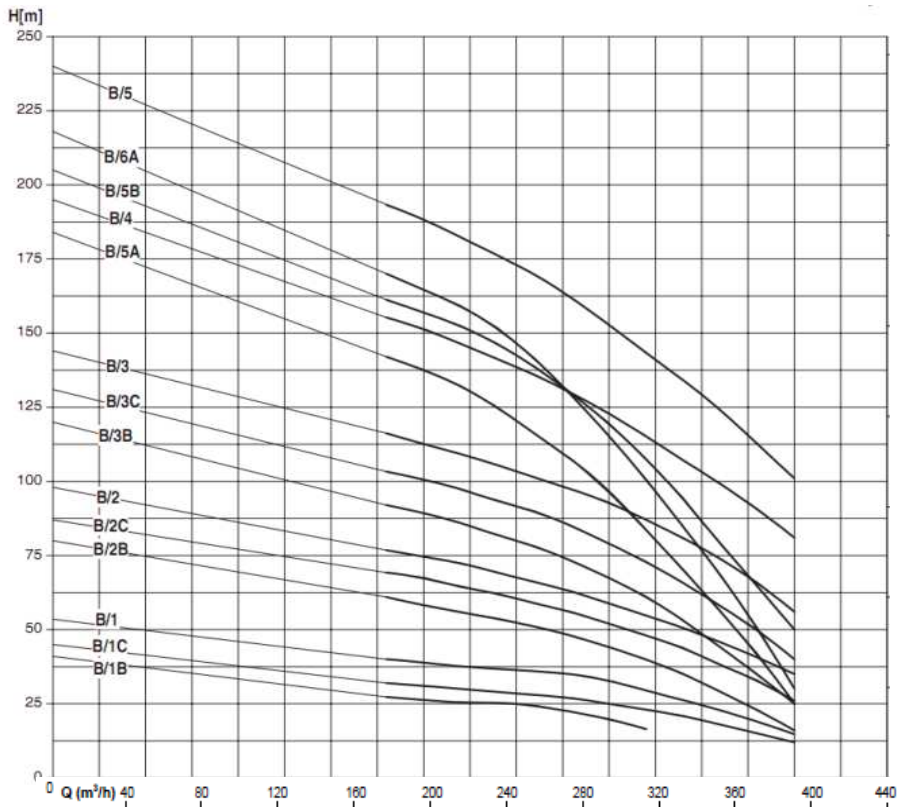
* Longueur: 63 x 4 m à raccord vissé = 252 mètres

* Poids total colonne : 8040 Kgs

* Coude : 140N80 acier noir DN140 raccord vissé + sortie raccord sphérique DN150 mâle+robinet de prélèvement



COURBE DE PERFORMANCE :



Tipo Type	Motore Motor **		In(A) 3~ 400V	Q																					
	kW	HP		US.g.p.m. m³/h	0	793	881	969	1057	1145	1233	1321	1409	1497	1585	1673	1761								
S-252B/1B*	26	35	54	41	28,5	27,5	26,5	25,5	24,5	23,5	22,5	19	45	32	31	30	29	28	27	25	23	21	18	15	12
S-252B/1C*	30	40	66	51	37,5	36	35	33	31	30	29	27	25	24	23	21	19	16							
S-252B/1*	37	50	74	80	61	58	57	55	51	48	43	40	34	29	23	16									
S-252B/2B*	52	70	101	87	68	65	63	61	60	56	52	48	44	38	33	26									
S-252B/2C*	60	80	118	98	73	72	70	68	66	63	60	56	52	47	42	35									
S-252B/2*	75	100	150	120	92	88	86	83	77	72	65	60	52	44	35	25									
S-252B/3B*	75	100	150	131	102	98	95	92	90	85	79	73	67	58	50	40									
S-252B/3C*	92	125	177	144	115	111	108	103	100	96	93	87	81	74	66	56									
S-252B/3*	110	150	200	184	142	135	131	125	116	105	95	87	68	56	42	25									
S-252B/5A*	110	150	204	195	154	150	145	140	136	131	123	114	107	98	92	81									
S-252B/4*	150	200	270	205	160	153	150	144	135	127	116	105	92	80	66	50									
S-252B/5B*	132	180	246	218	170	163	158	153	138	126	114	104	82	67	50	30									
S-252B/6A*	132	180	245	240	192	187	181	175	170	163	153	142	133	122	115	101									
S-252B/5*	170	230	308	1	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3									

DIVERS :

* Transport : Camion/Fourgon ou remorque

* Pose/Dépose : Grue

* Stockage : Tréteaux acier

* Accessoires de pose : tête de levage / élingue souple / Fourchette acier / Etai acier



* Raccordement : Raccords vissés

* Autres : graisse végétale



CONTRAINTES D'UTILISATION :

* Limite de fonctionnement moteur : Température : 50°C (40°C pour le câble) ; Pression : 60 bars

* Pertes de charge colonne DN 150 :

- 0.007 m/mètre de canalisation droite pour un débit de 50 m³/h
- 0.026 m/mètre de canalisation droite pour un débit de 100 m³/h
- 0.058 m/mètre de canalisation droite pour un débit de 150 m³/h
- 0.104 m/mètre de canalisation droite pour un débit de 200 m³/h

* Pertes de charge coude 140° DN 150 : 2 mètres

CANALISATION DE REFOULEMENT :

* Type : Souple ou rigide, diamètre minimum DN 150 mm

IDEES-EAUX - AGENCE DE LA DRÔME

Siège social : Quartier les Drets | 26300 BOURG-DE-PEAGE (France)

Tél : +33(0) 4 75 47 17 17 | Fax : +33(0) 4 75 47 07 07 | Email : contact@ideeseaux.com | www.ideeseaux.com

N° SIRET : 413 116 047 00023 - SARL au capital de 230 000 € - RCS ROMANS 413 116 047 - APE : 7112B

