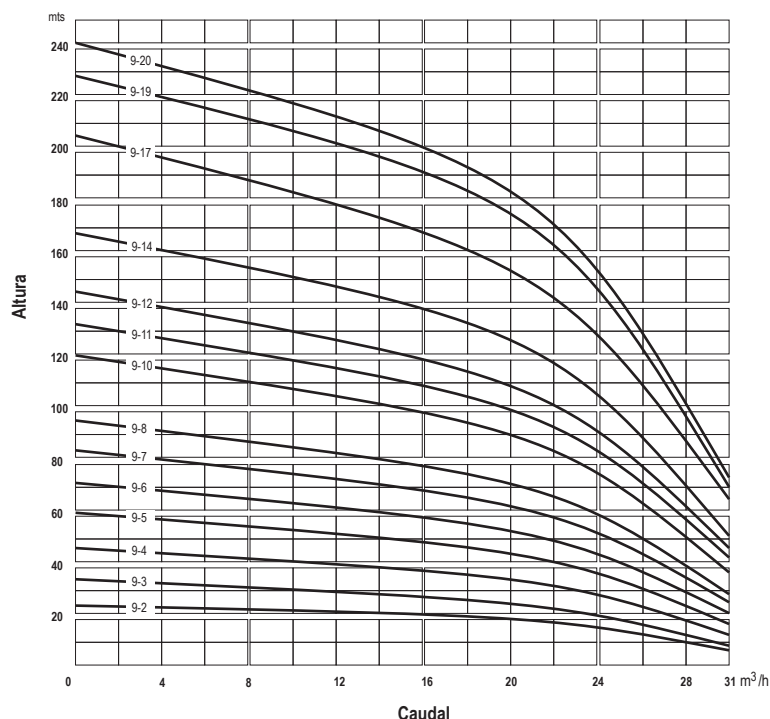


MULTI EV 9



APLICAÇÕES

- » Distribuição de água / Pressurização
- » Unidades de lavagem
- » Centrais de tratamento de água
- » Abastecimento de caldeiras
- » Circulação de água quente e fria para sistemas de temperatura condicionada

CARACTERÍSTICAS

- » Estrutura compacta, robusta e totalmente em aço inox
- » Construção em aço inox para maior durabilidade, eficiência superior e as mais altas performances
- » Acoplamentos em linha de fácil instalação
- » Motor standard sem necessidade de rolamentos sobredimensionados

ESPECIFICAÇÕES

- » Caudais até 31 m³/h e alturas até 240 mts (~23bar)
- » Diâmetro de saída 1 1/2"
- » Intervalo de temperatura: -15° C a + 120° C
- » Gamas de motores: 0,75kw a 7,5kw

CÓDIGO	TIPO	KW	HP	V	A	Uf	H / MTS	CAUDALL / H	PREÇO
23440972	EV 9 / 2	0.75	1	230	5.2	30	21 / 18	8000 / 24000	0,00
23440976	EV 9 / 3	1.1	1.5	230	7.1	40	30 / 20	8000 / 24000	0,00
23440980	EV 9 / 4	1.5	2	230	9.5	50	41 / 29	8000 / 24000	0,00
23440984	EV 9 / 5	2.2	3	230	13.7	70	56 / 42	8000 / 24000	0,00
23440988	EV 9 / 6	2.2	3	230	13.7	70	65 / 43	8000 / 24000	0,00
23440992	EV 9 / 2T	0.75	1	400	1.8		21 / 18	8000 / 24000	0,00
23440996	EV 9 / 3T	1.1	1.5	400	2.4		30 / 20	8000 / 24000	0,00
23441000	EV 9 / 4T	1.5	2	400	3.3		41 / 29	8000 / 24000	0,00
23441004	EV 9 / 5T	2.2	3	400	4.7		56 / 42	8000 / 24000	0,00
23441008	EV 9 / 6T	2.2	3	400	4.7		65 / 43	8000 / 24000	0,00
23441012	EV 9 / 7T	3	4	400	6.1		78 / 52	8000 / 24000	0,00
23441016	EV 9 / 8T	3	4	400	6.1		87 / 60	8000 / 24000	0,00
23441020	EV 9 / 10T	4	5.5	400	7.9		110 / 78	8000 / 24000	0,00
23441024	EV 9 / 11T	4	5.5	400	7.9		121 / 82	8000 / 24000	0,00
23441028	EV 9 / 12T	5.5	7.5	400	10.5		133 / 90	8000 / 24000	0,00
23441032	EV 9 / 14T	5.5	7.5	400	10.5		157 / 105	8000 / 24000	0,00
23441036	EV 9 / 17T	7.5	10	400	14.2		189 / 129	8000 / 24000	0,00
23441040	EV 9 / 19T	7.5	10	400	14.2		211 / 145	8000 / 24000	0,00
23441044	EV 9 / 20T	7.5	10	400	14.2		221 / 154	8000 / 24000	0,00