

# R 600a

## ISOBUTANE

 **Embraco** aspera



# B.P.

Compresseurs hermétiques									Monophasé 220 V - 50Hz		
Modèles	Prix EURO	P en CV	LRA	Cylindrée en Cm3	Refroidissement		Moteur	Poids en Kg	Puissance frigorifique cond + 54,4°C en watts		
					1°	2°			3°	-30°C	-23,3°C
EMY 20 CLC	214,00	1/16	2,25	4,15	N	C	RSCR	7,70	39	62	125
EMY 26 CLC	223,00	1/16	2,30	5,20	N	C	RSCR	7,70	56	85	163
EMY 32 CLC	228,00	1/12	2,30	5,96	N	C	RSCR	7,70	65	97	187
EMY 40 CLC	236,00	1/10	2,70	7,23	N	C	RSCR	7,70	82	121	230
EMY 46 CLC	256,00	1/10	3,00	7,96	N	C	RSCR	7,70	96	135	260
EMZ 55 CLC	268,00	1/8	4,50	9,04	N	C	RSCR	8,00	106	156	300
EMX 70 CLC	284,00	1/6	5,80	11,14	N	C	RSCR	8,00	145	204	377
NBM 1112 Y	-	1/6	5,40	8,40	N	C	RSIR	10,00	90	133	252
NBM 1114 Y	-	1/5	6,30	10,00	N	C	RSIR	10,10	101	153	296
NBT 1116 Y	-	1/4	7,10	12,30	N	C	RSIR	10,70	139	192	358
NBT 1118 Y	296,00	1/4	8,10	14,30	N	C	RSIR	10,80	162	235	421

# H.P.

Compresseurs hermétiques									Monophasé 220 V - 50Hz		
Modèles	Prix EURO	P en CV	LRA	Cylindrée en Cm3	Refroidissement		Moteur	Poids en Kg	Puissance frigorifique cond + 54,4°C en watts		
					1°	2°			3°	-15°C	0°C
EMT 30 CDP	258,00	1/8	3,40	4,5	N	C	RSIR	7,20	125	233	306
EMT 45 CDP	276,00	1/5	5,90	6,78	N	C	RSIR	7,70	179	337	454

Ancien Modèle: Correspondance									Monophasé 220 V - 50Hz		
Modèles	Remplacé par:	P en CV	LRA	Cylindrée en Cm3	Refroidissement		Moteur	Poids en Kg	Puissance frigorifique cond + 54,4°C en watts		
					1°	2°			3°	-30°C	-23,3°C
<b>BASSE PRESSION</b>									-30°C	-23,3°C	-10°C
BPK 1046 Y	EMY 20 CLC	1/16	3,20	3,40	N	C	RSIR	7,20	35	51	99
BPK 1058 Y	EMY 26 CLC	1/12	2,00	4,60	N	C	RSIR	7,20	52	71	137
BPK 1072 Y	EMY 32 CLC	1/10	2,80	5,61	N	C	RSIR	7,20	66	88	163
BPK 1084 Y	EMY 40 CLC	1/8	3,60	6,67	N	C	RSIR	7,20	74	107	204
BPK 1111 Y	EMZ 46 CLC	1/6	4,50	8,87	N	C	RSIR	7,80	102	143	257
BPK 1114 Y	EMZ 55 CLC	1/5	6,50	10,10	N	C	RSIR	7,80	114	159	298
<b>HAUTE PRESSION</b>									-15°C	0°C	+7,2°C
BPE 5125 Y	EMT 30 CDP	1/10	3,20	4,60	N	C	RSIR	7,10	110	211	275
BPE 5128 Y	-	1/8	4,00	5,50	N	C	RSIR	7,30	133	254	330
BPE 5132 Y	EMT 45 CDP	1/6	4,90	6,6	N	C	RSIR	7,50	164	311	403

1° Refroidissement : N - Ventilation Naturelle

2° Détente : C - Capillaire

3° RSIR : (Résistance Start Induction Run) : Bas couple de démarrage - Comprend : relais d'intensité.