

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### COMPRESORES MONOBLOC SEMIPROFESIONAL (8bar)

MODELO	Lt	L/min	bar	rpm	n°Cil.	Et.	CV	V/Ph	Kg	Cm (LxWxH)
SF 2400/25	24	185	8	2800	1	1	2	230/II	23	58x27x60
SF 2400/50	50	185	8	2800	1	1	2	230/II	30	83x35x62

### TRANSMISIÓN POR CORREA / MONOFÁSICOS (serie MK)

MODELO	Lt	L/min	bar	rpm	n°Cil.	Et.	CV	V/Ph	Kg	Cm (LxWxH)
MK 102-50-2M	50	235	10	1040	2	1	2	230/II	49	87x40x70
MK 102-100-2M	100	235	10	1040	2	1	2	230/II	61	107x48x77
MK 103-50-3M	50	365	10	1375	2	1	3	230/II	58	87x40x70
MK 103-100-3M	100	365	10	1375	2	1	3	230/II	68	107x48x77
MK 103-200-3M	200	365	10	1375	2	1	3	230/II	85	146x55x95

### TRANSMISIÓN POR CORREA / TRIFÁSICOS (serie MK/BK)

MODELO	Lt	L/min	bar	rpm	n°Cil.	Et.	CV	V/Ph	Kg	Cm (LxWxH)
MK 103-200F-3	200	365	10	1375	2	1	3	400/III	84	145x44x85
MK 113-270F-4	270	500	10	1300	2	1	4	400/III	115	155x50x103
BK 113-270F-5,5	270	530	10	1350	2	2	5,5	400/III	117	155x59x110
BK 119-270F-5,5	270	674	10	950	2	2	5,5	400/III	133	155x50x111
BK 119-270F-7,5	270	840	10	1250	2	2	7,5	400/III	147	155x50x111
BK 119-500F-7,5	500	840	10	1250	2	2	7,5	400/III	202	195x60x125
BK 120-500F-10	500	1230	10	1250	2	2	10	400/III	225	195x60x125
BK 120-500F-10SD	500	1230	10	1250	2	2	10	400/III	227	195x60x125

