

SPRĘŻARKI POWIETRZA LINIA ŻELIWNĄ AIR COMPRESSORS CAST IRON LINE

FACHOWIEC



SIL. 850

SIL. 750

SIL. 500



W OBUDOWIE WYCISZONEJ

MODEL	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA	WYDAJNOŚĆ	WYDAJNOŚĆ	MOC SILNIKA	NAPIĘCIE ZASILANIA	OBROTY NA MIN	MAX CIŚNIENIE	TYP POMPY	IŁOŚĆ TŁOKÓW	STOPNIE SPRĘŻANIA	WAGA	POZIOM HAŁASU	WYMIARY L'D'H
	TANK CAPACITY	AIR DELIVERY	AIR DELIVERY	ENGINE POWER	VOLTAGE	R.P.M	PRESSURE	PUMP TYPE	PISTON	STAGE	WEIGHT	NOISE LEVEL	DIMENSIONS
	[l]	[l/min]	[m ³ /h]	[kW]	[V]	[r.p.m]	[bar]	[Model]	[No.]	[No.]	[kg]	[dB]	[mm]
SPRĘŻARKI DWUTŁOKOWE DWUSTOPNIOWE W OBUDOWIE WYCISZAJĄCEJ - TWO PISTON TWO STAGE SILENT LINE													
SIL. 500	6	413	25	3	400	1000	11	K25	2	2	147	65	850*620*1100
SIL. 750	6	581	35	4	400	800	11	K30	2	2	168	65	850*620*1100
SIL. 850	6	727	44	5,5	400	1000	11	K30	2	2	182	68	850*620*1100



MIRAGE 100

150/24

N860/270

N 300

W OBUDOWIE WYCISZONEJ

MODEL	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA	WYDAJNOŚĆ	WYDAJNOŚĆ	MOC SILNIKA	NAPIĘCIE ZASILANIA	OBROTY NA MIN	MAX CIŚNIENIE	TYP POMPY	IŁOŚĆ TŁOKÓW	STOPNIE SPRĘŻANIA	WAGA	POZIOM HAŁASU	WYMIARY L'D'H
	TANK CAPACITY	AIR DELIVERY	AIR DELIVERY	ENGINE POWER	VOLTAGE	R.P.M	PRESSURE	PUMP TYPE	PISTON	STAGE	WEIGHT	NOISE LEVEL	DIMENSIONS
	[l]	[l/min]	[m ³ /h]	[kW]	[V]	[r.p.m]	[bar]	[Model]	[No.]	[No.]	[kg]	[dB]	[mm]
SPRĘŻARKI BEZOLEJOWE MEDYCZNE - MEDIC AIR OILLESS COMPRESSORS													
150/24*	24	150	9	1,5	230	1450	8	D15	1	1	21	70	600*260*470
N 300*	24	321	19,3	2,2	230/400	1000	8	K17/NL	2	1	112	60	700*620*1100
N 860/270*	270	854	51,2	5,5	400	800	8	K35/NL	2	1	152	75	1500*620*1240
MIRAGE 100	24	100	6	1,1	230	1370	7	M100	1	1	30	66	400*400*650

*TYLKO NA ZAMÓWIENIE