

**TUTTO SOTTO CONTROLLO, ANCHE DA REMOTO!
EVERYTHING UNDER CONTROL, EVEN REMOTE!**



• www.parise.it •



SCHEDA ELETTRONICA

La nostra innovativa scheda elettronica (mod.EC 018) permette la possibilità di visualizzare ed impostare, i parametri principali della macchina, mediante tastierino, oppure utilizzando un pc collegato alla macchina mediante connessione Wi-Fi o ethernet. La tecnologia Smart e l'interfaccia grafica di questa scheda elettronica fornisce tutte le informazioni sulle manutenzioni, allarmi, e tutte le notifiche di funzionamento.

Possibilità di controllo da remoto tramite una configurazione plug & play, WI-FI o via cavo; tutto viene gestito da un software in cloud. Tutto può essere così controllato e gestito da un qualsiasi PC o tablet.

CONTROL PANEL

Our innovative electronic board (mod.EC 018) allows the possibility of display and set the main parameters of the machine, using the keypad, or using a PC connected to the machine via Wi-Fi connection or ethernet. The smart technology of this electronic card provides all the informations on maintenance, alarms, and all operating notifications. Possibility of remote control through a plug & play configuration WI-FI or cable; everything is managed by cloud software. All can be controlled and managed from any PC or tablet.

“ Iris è un'opera di Pietro Mascagni su libretto di Luigi Illica. È famosa per il coro iniziale "Inno del sole", che fu l'inno ufficiale delle Olimpiadi di Roma del 1960. Venne rappresentata il 19 gennaio 1899 diretta da Arturo Toscanini al Teatro alla Scala di Milano. ”

“ Iris is an Opera by Pietro Mascagni on a libretto by Luigi Illica. It is famous for the initial choir "Inno del sole", which was the official anthem of the 1960 Rome Olympics. It was performed January 19, 1899 directed by Arturo Toscanini at the Teatro alla Scala in Milan. ”



IRIS

**COMPRESSORI
ROTATIVI A VITE**

Serie MLX - Iris da 2,2 a 7,5 kW

**ROTARY SCREW
COMPRESSORS**

MLX - Iris Series from 2,2 to 7,5 kW



via Fabio Filzi 45/57 - 36051 olmo di Creazzo (VI)
T. +39.0444.520472 - F. +39.0444.523436 - mail: info@parise.it
web: www.parise.it - e-commerce: www.parisecompressori.com



La Parise Compressori presenta la nuova gamma di compressori a vite ad alte prestazioni, caratterizzata da una nuova linea, nuovi colori, nuovo stile grafico che riprende il concetto del vero Made in Italy, puntando su diversi modelli suggestivamente "battezzati" con i nomi di famose opere liriche: Aida, Iris, Otello, Nabucco. La serie IRIS è caratterizzata dalla modularità del compressore, le versioni possibili sono: solo compressore, compressore montato su serbatoio e compressore montato su serbatoio completo di essiccatore; una vera e propria centrale di aria compressa.

Parise Compressori presents the new range of high performance screw compressors, characterized by a new line, new colors, new graphic style which takes up the concept of true Made in Italy, focusing on different models suggestively "baptized" with the names of famous Operas: Aida, Iris, Otello and Nabucco. The IRIS series is characterized by the modularity of the compressor, the possible versions are: compressor only, tank mounted compressor and compressor fitted on tank complete with dryer; a real complete compressed air center.



MLX 10

MLX 10 S 270-D

RAFFREDDAMENTO

L'impiego di una nuova tipologia di elettroventilatori radiali aumenta le performance di raffreddamento della macchina e riducono la rumorosità.

COOLING

The use of a new type of radial electric fans ventilation increases the performance of machine cooling and reduce noise and energy consumption.

TRASMISSIONE

Il motore elettrico e il gruppo compressore sono accoppiati tramite cinghie Poly-V e pulegge in ghisa a mozzo conico, che assicurano sempre e in tutte le condizioni di lavoro la massima affidabilità.

TRANSMISSION SYSTEM

The electric motor and the compressor unit are coupled by Poly-V belts driven system and iron pulleys conical hub, ensures the best reliability in all working conditions and limits power losses.

CODICE CODE	MODELLO MODEL	GRUPPO VITE SCREW PUMP	SERBATOIO LT TANK LT	ARIA RESA - DELIVERY AIR		MOTORE - MOTOR		VOLT	CONN. GAS	PRESSIONE - PRESSURE		KG	LIV. SONORO NOISE LEV.	DIMENSIONI DIMENSION
				L/1"	m3/h	HP	KW			BAR	PSI			
1642130010	MLX 3 - 08	SCA7	-	356	21	3	2,2	400/3/50	3/4"	8	116	193	60	98x65x96
1642130020	MLX 3 - 10	SCA7	-	295	18	3	2,2	400/3/50	3/4"	10	145	193	60	98x65x96
1642130030	MLX 4 - 08	SCA7	-	436	26	4	3	400/3/50	3/4"	8	116	195	60	98x65x96
1642130040	MLX 4 - 10	SCA7	-	400	24	4	3	400/3/50	3/4"	10	145	195	60	98x65x96
1642130050	MLX 4 - 13	SCA7	-	324	19	4	3	400/3/50	3/4"	13	188	195	60	98x65x96
1642130060	MLX 5,5 - 08	SCA7	-	605	36	5,5	4	400/3/50	3/4"	8	116	200	62	98x65x96
1642130070	MLX 5,5 - 10	SCA7	-	530	32	5,5	4	400/3/50	3/4"	10	145	200	62	98x65x96
1642130080	MLX 5,5 - 13	SCA7	-	400	24	5,5	4	400/3/50	3/4"	13	188	200	62	98x65x96
1642130090	MLX 7,5 - 08	SCA7	-	840	50	7,5	5,5	400/3/50	3/4"	8	116	206	64	98x65x96
1642130100	MLX 7,5 - 10	SCA7	-	720	43	7,5	5,5	400/3/50	3/4"	10	145	206	64	98x65x96
1642130110	MLX 7,5 - 13	SCA7	-	590	35	7,5	5,5	400/3/50	3/4"	13	188	206	64	98x65x96
1642130120	MLX 10 - 08	SCA7	-	1050	63	10	7,5	400/3/50	3/4"	8	116	210	66	98x65x96
1642130130	MLX 10 - 10	SCA7	-	900	54	10	7,5	400/3/50	3/4"	10	145	210	66	98x65x96
1642130140	MLX 10 - 13	SCA7	-	800	48	10	7,5	400/3/50	3/4"	13	188	210	66	98x65x96
Modello MLX S 270 con serbatoio 270 LT Model MLX S 270 with 270 LT tank														
1642130150	MLX 3 S270 - 08	SCA7	270	356	21	3	2,2	400/3/50	1/2"	8	116	253	60	154x67x163
1642130160	MLX 3 S270 - 10	SCA7	270	295	18	3	2,2	400/3/50	1/2"	10	145	253	60	154x67x163
1642130170	MLX 4 S270 - 08	SCA7	270	436	26	4	3	400/3/50	1/2"	8	116	255	60	154x67x163
1642130180	MLX 4 S270 - 10	SCA7	270	400	24	4	3	400/3/50	1/2"	10	145	255	60	154x67x163
1642130190	MLX 4 S270 - 13	SCA7	270	324	19	4	3	400/3/50	1/2"	13	188	255	60	154x67x163
1642130200	MLX 5,5 S270 - 08	SCA7	270	605	36	5,5	4	400/3/50	1/2"	8	116	260	62	154x67x163
1642130210	MLX 5,5 S270 - 10	SCA7	270	530	32	5,5	4	400/3/50	1/2"	10	145	260	62	154x67x163
1642130220	MLX 5,5 S270 - 13	SCA7	270	400	24	5,5	4	400/3/50	1/2"	13	188	260	62	154x67x163
1642130230	MLX 7,5 S270 - 08	SCA7	270	840	50	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	8	116	266	64	154x67x163
1642130240	MLX 7,5 S270 - 10	SCA7	270	720	43	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	10	145	266	64	154x67x163
1642130250	MLX 7,5 S270 - 13	SCA7	270	590	35	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	13	188	266	64	154x67x163
1642130260	MLX 10 S270 - 08	SCA7	270	1050	63	10	7,5	400/3/50	1/2"	8	116	270	66	154x67x163
1642130270	MLX 10 S270 - 10	SCA7	270	900	54	10	7,5	400/3/50	1/2"	10	145	270	66	154x67x163
1642130280	MLX 10 S270 - 13	SCA7	270	800	48	10	7,5	400/3/50	1/2"	13	188	270	66	154x67x163
Modello MLX S 500 con serbatoio 500 LT Model MLX S 500 with 500 LT tank														
1642130290	MLX 7,5 S500 - 08	SCA7	500	840	50	7,5	5,5	400/3/50	3/4"	8	116	326	64	195x69x173
1642130300	MLX 7,5 S500 - 10	SCA7	500	720	43	7,5	5,5	400/3/50	3/4"	10	145	326	64	195x69x173
1642130310	MLX 7,5 S500 - 13	SCA7	500	590	35	7,5	5,5	400/3/50	3/4"	13	188	326	64	195x69x173
1642130320	MLX 10 S500 - 08	SCA7	500	1050	63	10	7,5	400/3/50	3/4"	8	116	330	66	195x69x173
1642130330	MLX 10 S500 - 10	SCA7	500	900	54	10	7,5	400/3/50	3/4"	10	145	330	66	195x69x173
1642130340	MLX 10 S500 - 13	SCA7	500	800	48	10	7,5	400/3/50	3/4"	13	188	330	66	195x69x173
Modello MLX S 270 con serbatoio 270 LT ed essiccatore Model MLX S 270 with 270 LT tank and dryer														
1642130350	MLX 3 S270-D - 08	SCA7	270	356	21	3	2,2	400/3/50	1/2"	8	116	277	60	151x67x164
1642130360	MLX 3 S270-D - 10	SCA7	270	295	18	3	2,2	400/3/50	1/2"	10	145	277	60	151x67x164
1642130370	MLX 4 S270-D - 08	SCA7	270	436	26	4	3	400/3/50	1/2"	8	116	278	60	151x67x164
1642130380	MLX 4 S270-D - 10	SCA7	270	400	24	4	3	400/3/50	1/2"	10	145	278	60	151x67x164
1642130390	MLX 4 S270-D - 13	SCA7	270	324	19	4	3	400/3/50	1/2"	13	188	278	60	151x67x164
1642130400	MLX 5,5 S270-D - 08	SCA7	270	605	36	5,5	4	400/3/50	1/2"	8	116	284	62	151x67x164
1642130410	MLX 5,5 S270-D - 10	SCA7	270	530	32	5,5	4	400/3/50	1/2"	10	145	284	62	151x67x164
1642130420	MLX 5,5 S270-D - 13	SCA7	270	400	24	5,5	4	400/3/50	1/2"	13	188	284	62	151x67x164
1642130430	MLX 7,5 S270-D - 08	SCA7	270	840	50	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	8	116	290	64	151x67x164
1642130440	MLX 7,5 S270-D - 10	SCA7	270	720	43	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	10	145	290	64	151x67x164
1642130450	MLX 7,5 S270-D - 13	SCA7	270	590	35	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	13	188	290	64	151x67x164
1642130460	MLX 10 S270-D - 08	SCA7	270	1050	63	10	7,5	400/3/50	1/2"	8	116	294	66	151x67x164
1642130470	MLX 10 S270-D - 10	SCA7	270	900	54	10	7,5	400/3/50	1/2"	10	145	294	66	151x67x164
1642130480	MLX 10 S270-D - 13	SCA7	270	800	48	10	7,5	400/3/50	1/2"	13	188	294	66	151x67x164
Modello MLX S 500 con serbatoio 500 LT ed essiccatore Model MLX S 500 with 500 LT tank and dryer														
1642130490	MLX 7,5 S500-D - 08	SCA7	500	840	50	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	8	116	350	64	191x69x173
1642130500	MLX 7,5 S500-D - 10	SCA7	500	720	43	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	10	145	350	64	191x69x173
1642130510	MLX 7,5 S500-D - 13	SCA7	500	590	35	7,5	5,5	400/3/50	1/2"	13	188	350	64	191x69x173
1642130520	MLX 10 S500-D - 08	SCA7	500	1050	63	10	7,5	400/3/50	1/2"	8	116	354	66	191x69x173
1642130530	MLX 10 S500-D - 10	SCA7	500	900	54	10	7,5	400/3/50	1/2"	10	145	354	66	191x69x173
1642130540	MLX 10 S500-D - 13	SCA7	500	800	48	10	7,5	400/3/50	1/2"	13	188	354	66	191x69x173