

# SCREW COMPRESSOR



**LA PADANA**  
AIR COMPRESSORS

QUALITY MADE IN ITALY

## NEW VERSION

# MRH

5-10-15-20




## MORE POWER

 **BELT DRIVE**

### OPZIONI- OPTIONAL

  
Delta  
Starter

  
Driven  
Inverter

  
Serbatoio Tank  
500 - 270 lt

  
Essiccatore  
Dryer

  
5,5 - 20 HP  
4 - 15 kW

[www.lapadana.it](http://www.lapadana.it)



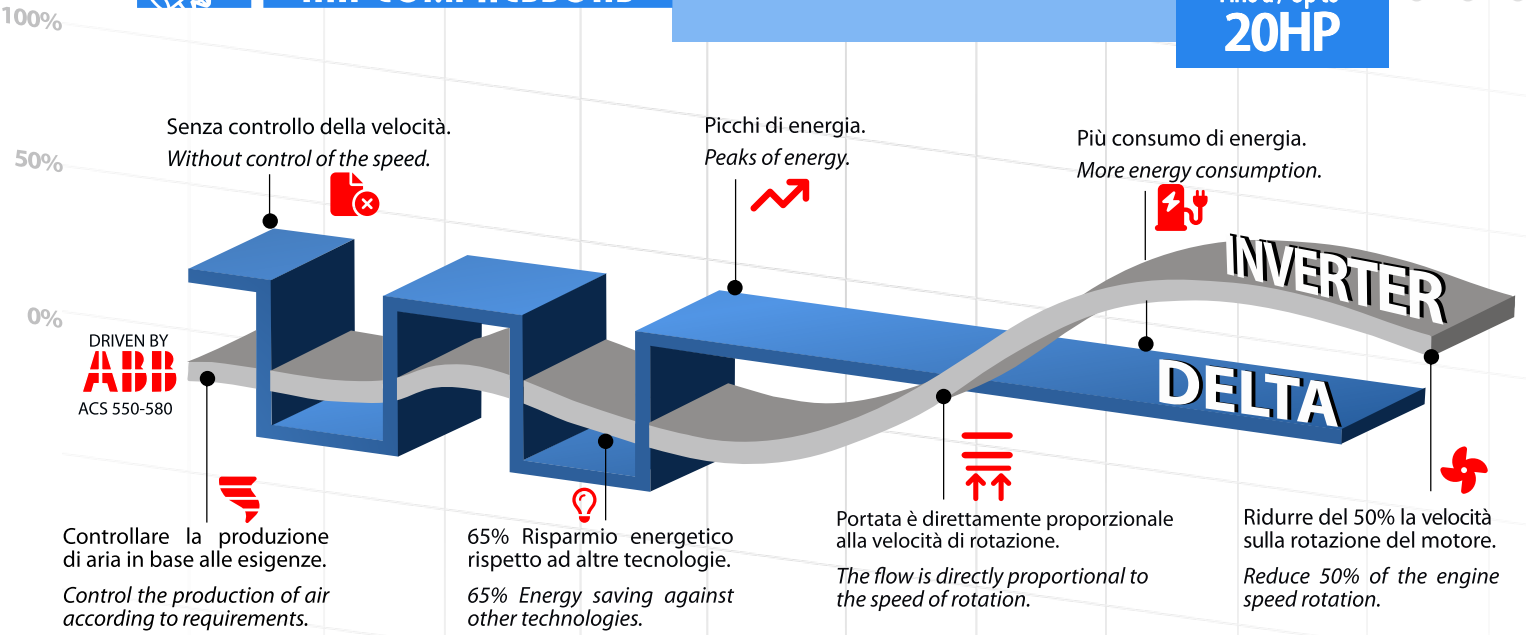
**LA PADANA**  
AIR COMPRESSORS



**LA PADANA**  
AIR COMPRESSORS



**LA PADANA**  
AIR COMPRESSORS



## iL9 TRONIK

LogiTronik 9 controllore elettronico studiato per la gestione ottimale di compressori. Display a colori per la visualizzazione, in tempo reale, dello stato del compressore e di eventuali allarmi.

*LogiTronik 9 is an electronic controller suitable for the proper operation of air compressors. Colour display for the visualization, in real time, of compressor status and any possible alarm.*



Costruito per resistere alle esigenze delle applicazioni ad alta pressione, con flusso d'aria costante e stabile per un periodo di tempo prolungato.

*Built to withstand the demands of high-pressure applications, providing consistent and stable airflow for an extended period of time.*



Essiccatore ad alta efficienza, previene condensa e riduce il punto di rugiada, per sostenere il funzionamento stabile a lungo termine.

*High Efficient dryer prevents the condensation & reduce the dew point, for sustain the long-term stable operation.*



Serbatoio da 270-500 Lt per conservare più aria e garantire un flusso d'aria costante.

*Large tank size from 270-500lt for store more compressed air, ensuring a steady airflow.*

## VERSIONI - VERSION

### BELT DRIVE

Modello Model	Bar / p.s.i.		HP / kW		Flow			Voltage / Hz	dB(A)	ESSICCATORE DRYER	SERBATOIO TANK	LOGI TRONIK9	DELTA STAR	DRIVEN INVERTER	
	bar	p.s.i.	HP	kW	l/min	CFM	m³/h			Modello Model	500 Lt	270 Lt	Controllore Controller		
MRH 5	8	114	5,5	4	605	21,2	36	400/3/50	65	LPE 9	✓	✓	✓	✓	✓
	10	143			550	19,4	33								
	15	185			400	14	24								
MRH 7	8	114	7,5	5,5	820	30	50	400/3/50	66	LPE 9	✓	✓	✓	✓	✓
	10	143			750	26,5	45								
	15	185			590	20,7	35								
MRH 10	8	114	10	7,5	1200	42	72	400/3/50	67	LPE 12	✓	✓	✓	✓	✓
	10	143			1000	35	60								
	15	185			840	29,3	50,4								
MRH 15	8	114	15	11	1650	59	100	400/3/50	68	LPE 18	✓	✓	✓	✓	✓
	10	143			1500	52,4	90								
	15	185			1130	39,5	67,8								
MRH 20	8	114	20	15	2000	72	120	400/3/50	69	LPE 25	✓	✓	✓	✓	✓
	10	143			1850	64,6	111								
	15	185			1600	56	96								

**MORE POWER**