

Model
MRH 3-10/270-500 D
3-10HP/2,2-7,5kW

LA PADANA
AIR COMPRESSORS

MINI ROTOR

BELT DRIVE

CARATTERISTICHE

Trasmissione a cinghia
Filtro olio e disoleatore SPIN/ON
Refrigerazione olio tramite radiatore elettroventilato
Pannello di prefiltrazione
Rubinetto di linea e tubo di collegamento serbatoio

*Belt transmission
Oil separator and oil filter SPIN/ON
Oil/air cooling through electrically aired radiator
Pre-filtering panel
Equipped with a valve and tank linking line*

FEATURES



Radiatore ed elettroventola
Radiator and electric fan

Cabina insonorizzata
Soundproof cabin

Essiccatore
Dryer

Controllore Logik
Controller Logik

Roll bar

QUALITY MADE IN ITALY

IE3 PREMIUM EFFICIENCY MOTOR

Codice Code	Modello Model	Pressure		Power		Flow			Voltage	Noise	Dryer	Tank	Weight	Dimensions
		bar	p.s.i.	HP	kW	l/min	CFM	m ³ /h						
83200	MRH 3M - 270 D	10	143	3	2,2	300	10,5	18	400/3/50	65	LPE 9	200	225	82x160x188
83202	MRH 3 - 270 D	10	143	3	2,2	300	10,5	18	400/3/50	65	LPE 9	200	225	82x160x188
83201	MRH 4 - 270 D	10	143	4	3	400	14	24	400/3/50	65	LPE 9	200	230	82x160x188
83203	MRH 5 - 270 D	10	143	5,5	4	550	19,4	33	400/3/50	65	LPE 9	200	240	82x160x188
83205	MRH 7 - 270 D	10	143	7,5	5,5	750	26,5	45	400/3/50	66	LPE 9	200	245	82x160x188
83207	MRH 10 - 270 D	10	143	10	7,5	950	33,5	57	400/3/50	67	LPE 9	200	250	82x160x188
83208	MRH 5 - 500 D	10	143	5,5	4	550	19,4	33	400/3/50	65	LPE 9	500	240	82x160x188
83210	MRH 7 - 500 D	10	143	7,5	5,5	750	26,5	45	400/3/50	66	LPE 9	500	245	82x160x188
83213	MRH 10 - 500 D	10	143	10	7,5	950	33,5	57	400/3/50	67	LPE 9	500	250	82x160x188

500 LT TANK

Voltaggio può essere personalizzabile
The voltage can be customizable

Tutti i modelli possono essere anche a 13 o 15 bar
All the models can be at 13 and 15 bar

Opzioni Soft Starter ABB per tutti modelli
ABB Soft Starter option for all models