

## DIRECT DRIVE

Model  
**MXP 550 - 1500**  
5,5-7,5HP/4-11KW

Δ Standard Delta Star Starter

### CARATTERISTICHE

Trasmissione coassiale  
Funzionamento a carico vuoto con arresto temporizzato  
Filtro olio e disoleatore SPIN/ON  
Raffreddamento olio/aria tramite radiatore elettroventilato

Coaxial drive  
Load and Load operation with timed shutdown  
Oil separator and oil filter SPIN/ON  
Oil/air cooling through electrically aired radiator

### FEATURES

Cabina insonorizzata  
Soundproof cabin

Radiatore ed elettroventola  
Radiator and electric fan

Controllore Logik  
Controller Logik



QUALITY MADE IN ITALY

**SPECIAL HIGH EFFICIENCY MOTOR**

Codice Code	Modello Model	Pressure		Power		Flow			Voltage	Noise	Ø	Essiccatore Dryer	Lt	kg	Dimensions
-	-	bar	p.s.i.	HP	kW	l/min	CFM	m³/h	Volt/ph/hz	dB(A)	ø	-	-	-	WxDxH (cm)
35620	MXP 550	10	145	5,5	4	550	19,2	33	400/3/50	66	1/2	-	-	174	78x102x128
35621	MXP 750	8	116	7,5	5,5	820	30	50	400/3/50	66	1/2	-	-	174	78x102x128
35622	MXP 750	10	145	7,5	5,5	780	28	47	400/3/50	66	1/2	-	-	174	78x102x128
35623	MXP 1000	8	116	10	7,5	1050	37	63	400/3/50	66	1/2	-	-	190	78x102x128
35624	MXP 1000	10	145	10	7,5	1000	35	60	400/3/50	66	1/2	-	-	190	78x102x128
35625	MXP 1500	8	116	15	11	1650	59	100	400/3/50	66	1/2	-	-	207	78x102x128
35626	MXP 1500	10	145	15	11	1500	54	90	400/3/50	66	1/2	-	-	207	78x102x128
35622.1	MXP 750	6-13	85-189	7,5	5,5	310-850	10-30	18-51	400/3/50	66	1/2	-	-	176	78x102x128
35624.1	MXP 1000	6-13	85-189	10	7,5	310-1200	11-42	18-72	400/3/50	66	1/2	-	-	192	78x102x128
35626.1	MXP 1500	6-13	85-189	15	11	340-1650	12-57	20-98	400/3/50	66	1/2	-	-	209	78x102x128

⚡ 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 i modelli  
ABB Soft Starter option for all models