

01

COMPRESSORI D'ARIA A PISTONI
PISTONS AIR COMPRESSORS
COMPRESSEURES D'AIR A PISTONS

COMPRESSORI D'ARIA A PISTONI PROFESSIONALI

La nostra gamma di compressori d'aria a pistoni professionali è progettata per soddisfare le esigenze della clientela che cerca affidabilità, potenza e durata nel tempo. Ideali per un'ampia varietà di applicazioni, questi compressori combinano tecnologia avanzata e materiali di alta qualità per garantire prestazioni eccellenti in ogni condizione di lavoro. I modelli OIL FREE 4 cilindri, estremamente versatili, mostrano un nuovo design compatto a basso rumore per chi vuole compressori senza manutenzione. I compressori con trasmissione a cinghia sono dotati di un sistema sovradimensionato di traino che assicura una perfetta trasmissione del moto e di un basso numero di giri, offrono la soluzione perfetta per ogni esigenza specifica, garantendo un basso livello sonoro, una lunga durata operativa, un basso consumo di lubrificante e facilità di manutenzione.

I principali settori di applicazione per i nostri compressori sono:

- Artigiani, falegnamerie, piccoli laboratori, scuole, edilizia, fai da te esigente
- Automotive: gommisti, carrozzai, meccanici
- Agricoltura: potatura, sbattitura olive, manutenzione mezzi
- Industria: movimentazione, serraggi, verniciatura, processi pneumatici in generale

PROFESSIONAL PISTON AIR COMPRESSORS

Our range of professional piston air compressors is designed to meet the needs of customers seeking reliability, power, and long-lasting performance. Ideal for a wide variety of applications, these copressors combine advanced technology and high-quality materials to ensure excellent performance in any working condition. The OIL-FREE 4-cylinder models, extremely versatile, feature a new compact, low-noise design for those who require maintenance-free compressors. The belt-driven compressors are equipped with an oversized drive system that ensures perfect motion transmission and a low number of revolutions, offering the perfect solution for every specific need, guaranteeing low noise levels, long operational life, low lubricant consumption, and ease of maintenance.

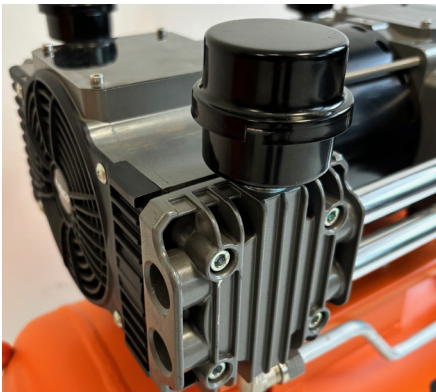
The main application sectors for our compressors are:

- Craftsmen, woodworking shops, small workshops, schools, construction, demanding DIY
- Automotive: tire shops, body shops, mechanics
- Agriculture: pruning, olive harvesting, vehicle maintenance
- Industry: handling, fastening, painting, general pneumatic processes



COMPRESSORI A PISTONE SENZA OLIO
 OIL FREE PISTON COMPRESSORS
 COMPRESSEURS A PISTON SANS HUILE

KP 50/3 OL - KP 100/3 OL



Model	Code	Volt/Hz/ph	RPM	Tank	HP	kW	l/min - cfm	Cil/St	bar	dB(A)	kg	LxPxH mm
KP 50/3 OL	V050DD506J005	230/50/1	1450	50	3	2,2	400 - 14	4/1	10	72	45	750x440x620
KP 100/3 OL	V100DD506J002	230/50/1	1450	100	3	2,2	400 - 14	4/1	10	72	55	990x530x790

Oil free 

4 cylinders

4 cilindri

HS Code: 84148022

COMPRESSORE A PISTONE CON SERBATOIO DA 100 LT
 PISTON COMPRESSOR WITH 100 LT TANK
 COMPRESSEUR A PISTON AVEC CUVE DE 100 LTR

KP100 / 2



Model	Code	Volt/Hz/ph	RPM	Tank	HP	kW	l/min - cfm	Cil/St	bar	dB(A)	kg	LxPxH mm
KP 100/2	V100BD506J001	230/50/1	800	100	2	1,5	250 - 8,8	2/1	10	72	75	1080x490x830

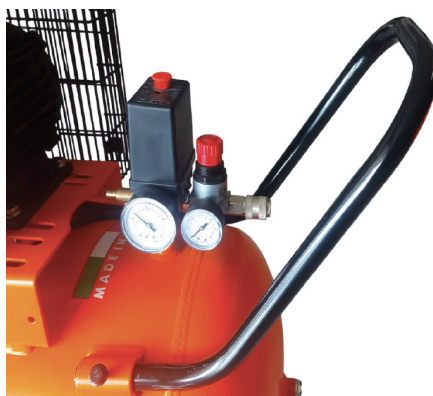
HS Code: 84148022

2 cilindri

2 cylinders

COMPRESSORE A PISTONE CON SERBATOIO DA 100 LT
 PISTON COMPRESSOR WITH 100 LT TANK
 COMPRESSEUR A PISTON AVEC CUVE DE 100 LTR

KP100 / 3



Model	Code	Volt/Hz/ph	RPM	Tank	HP	kW	l/min - cfm	Cil/St	bar	dB(A)	kg	LxPxH mm
KP 100/3	V100BD506J002	230/50/1	1150	100	3	2,2	350 - 12,3	2/1	10	69	79	1080x490x830

2 cylinders

2 cilindri

HS Code: 84148022

KP 200 / 3

COMPRESSORE A PISTONE CON SERBATOIO DA 200 LT
 PISTON COMPRESSOR WITH 200 LT TANK
 COMPRESSEUR A PISTON AVEC CUVE DE 200 LTR



Model	Code	Volt/Hz/ph	RPM	Tank	HP	kW	l/min - cfm	Cil/St	bar	dB(A)	kg	LxPxH mm
KP 200/3	V200BD506J003	230/50/1	1150	200	3	2,2	350 - 12,3	2/1	10	69	105	1470x550x930

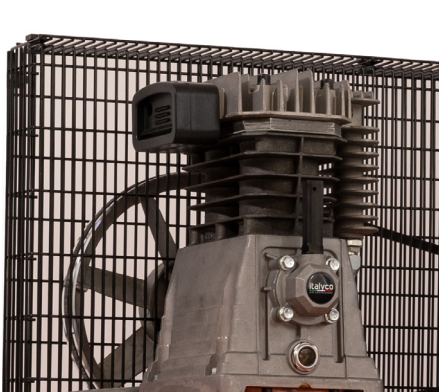
HS Code: 84148022

2 cilindri

2 cylinders

COMPRESSORI A PISTONE CON SERBATOIO DA 270 LT
 PISTON COMPRESSORS WITH 270 LT TANK
 COMPRESSEURS A PISTON AC CUVE DE 270 LTR

KP 300 / 3 - KP 300 / 4



Model	Code	Volt/Hz/ph	RPM	Tank	HP	kW	l/min - cfm	Cil/St	bar	dB(A)	kg	LxPxH mm
KP 300/3	V300BD506J001	230/50/1	1150	270	3	2,2	350 - 12,3	2/1	10	69	150	1540x600x1070
KP 300/4	V300BD506J004	400/50/3	1250	270	4	3	450 - 15,9	2/1	10	75	158	1540x600x1070

2 cylinders

2 cilindri

HS Code: 84148022

COMPRESSORE A PISTONE CON SERBATOIO DA 270 LT
 PISTON COMPRESSOR WITH 270 LT TANK
 COMPRESSEUR A PISTON AVEC CUVE DE 270 LTR

KP 300 / 5,5



Model	Code	Volt/Hz/ph	RPM	Tank	HP	kW	l/min - cfm	Cil/St	bar	dB(A)	kg	LxPxH mm
KP 300/5,5	V300BD506J005	400/50/3	1370	270	5,5	4	582 - 20,6	2/2	10	75	178	1540x600x1150

HS Code: 84148022

2 cylinders / 2 stages

2 cilindri / 2 stadi

COMPRESSORE A PISTONE CON SERBATOIO DA 500 LT
 PISTON COMPRESSOR WITH 500 LT TANK
 COMPRESSEUR A PISTON AVEC CUVE DE 500 LTR

KP 500 / 7,5



Model	Code	Volt/Hz/ph	RPM	Tank	HP	kW	l/min - cfm	Cil/St	bar	dB(A)	kg	LxPxH mm
KP 500/7,5	V500BD506J006	400/50/3	1215	500	7,5	5,5	820 - 28,9	2/2	10	76	210	2100x745x1380

2 cilindri / 2 stadi

2 cylinders / 2 stages

HS Code: 84148022

COMPRESSORI A PISTONE CON SERBATOIO DA 500 LT
 PISTON COMPRESSORS WITH 500 LT TANK
 COMPRESSEURS A PISTON AVEC CUVE DE 500 LTR

KPT 500



Model	Code	Volt/Hz/ ph	RPM	Tank	HP	kW	l/min - cfm	Cil/St	bar	dB(A)	kg	LxPxH mm
KPT 500/11	V500BD506J020	400/50/3	1350	500	5,5 + 5,5	4 + 4	1100 - 38,8	2/2	10	77	4480	2100x745x1380
KPT 500/15	V500BD507J012	400/50/3	1200	500	7,5 + 7,5	5,5 + 5,5	1660 - 58,6	2/2	10	78	515	2690x900x1735

HS Code: 84148022

2 cilindri / 2 stadi

2 cylinders / 2 stages