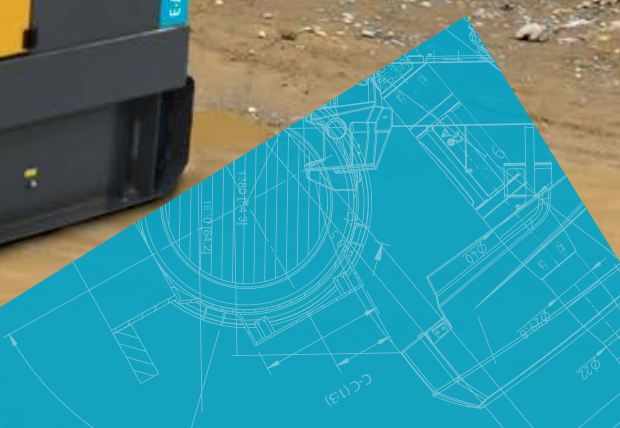




Atlas Copco



# Elektriska portabla luftkompressorer

E-Air fast hastighet

# Om du har kraften att välja, välj el

Med Atlas Copcos serie E-Air-kompressorer kan alla arbetsplatser få fördelarna med eldriven utrustning. Inga utsläpp, effektiva superrobusta motorer, låg ljudnivå och bruksfärdig design: du kan ta med en E-Air-kompressor vart som helst.

Om du har strömförsörjning på arbetsplatsen kan du **spara mycket pengar** på att använda el i stället för diesel, beroende på elpriset. En E-Air-kompressor är **utsläppsfri** och **tyst** – med andra ord en miljövänlig och effektiv tryckluftskälla. De lätta och **kompakta** kompressorerna levererar tryckluft med ett flöde mellan 11 och 25 m<sup>3</sup>/min (400–900 cfm).

Alla komponenter under den korrosionsbeständiga kåpan bygger på **väl beprövad teknik och är tillräckligt robusta** för alla väderförhållanden. Varje E-Air-modell är konstruerad för enkel service, med förlängda serviceintervall på 2000 timmar eller 2 år, spillfri ram och dräneringspluggar på sidan.

## TEKNISKA UPPGIFTER

Modell		T400	T500	T900
Nominellt effektivt arbetstryck	bar (g)	10	10	10
	psi (g)	150	150	150
Fri lufttillförsel*	cfm	399	493	900
	m <sup>3</sup> /min	11,3	13,9	25
	l/s	188	232	420
Ljudtrycksnivå (LpA) på 7 m avstånd för 50 Hz**	dB(A)	68		
Max. omgivningstemperatur	°C	50		

Motor (WEG)		T400	T500	T900
Effekt	kW	75	90	160
Spänning	V	380/440/400/460/575		
Märkfrekvens	Hz	50/60		
IEC-effektivitet		IE3		

Mått och vikt		T400		T500		T900	
		Skid monterad	Underrede	Skid monterad	Underrede	Skid monterad	Underrede
Längd	mm	2850	4286	2850	4286	3378	4623
Bredd	mm	1132	2012	1132	2012	1190	2070
Höjd	mm	1624	2261	1624	2261	1663	2321
Vikt	kg	1762	1962	1900	2100	2963	3511

\* Enhetsprestanda mätt enligt ISO 1217, utgåva. 3, Annex C - 1996

\*\* Mätt enligt ISO 2151:2004 med ISO 9614/2

## EGENSKAPER:

- Spillfri ram och sidodränering
- Extern lyftpunkt
- Gaffelfickor
- Förlängda serviceintervall: 2000 timmar eller 2 år
- Efterkylare, vattenseparator och överströmningsventil

## TILLVAL:

- Underrede med parkeringsbroms och stödhjul
- Mjukstart
- Efterkylare +PD- +DD-filter
- Kallstart vid -25 °C
- Camlock eller Powerlock
- Automatisk start- och stoppfunktion

**E** **Air**

=

**INGEN DIESEL  
KRÄVS**



### XC2003 STYRENHET

Kompressorn har en intuitiv **XC2003-styrenhet** för **enkel hantering**.

### LJUDDÄMPAD KÅPA

Tålig ljuddämpad kåpa med korrosionsskydd ger hållbarhet och prestanda i de tuffaste miljöer. Inget särskilt kompressorum och ingen särskild inneslutning behövs.

### INBYGGD EFTERKYLNING

Sänker temperaturen på **tryckluften** och förhindrar att fukt ansamlas i luftledningarna.



### ENKEL SERVICE

- Stora luckor som ger enkel åtkomst till alla servicepunkter.
- Sidodräneringspluggar på ramen.

### Vad är en power-flex-ram?

Konstruerad för jämn och säker förflyttning i alla typer av terräng. 100 procent spillfri. Håller garanterat alla vätskor i maskinen och förhindrar kontaminering av mark.

EFTERKYLARE  
SOM STANDARD



SERVICE EN  
GÅNG PER  
2 000  
TIMMAR/ÅR



BRUKSFÄRDIG



INGA  
UTSLÄPP



UPP TILL  
50 %  
MINDRE  
ÄN KONVENTIONELLA KOMPRESSORER



UPP TILL  
33 %  
LÄTTARE  
ÄN KONVENTIONELLA KOMPRESSORER



KÖRKOSTNADERNA  
KAN MINSKAS MED  
UPP TILL  
50 %



# Power Techniques produktportfölj

Atlas Copcos affärsområde Power Technique har som filosofi att tänka framåt. För oss handlar hållbar produktivitet om att förutse och överträffa dina framtida behov samtidigt som vi alltid respekterar våra miljöprinciper. Det är bara genom att titta framåt och hålla oss i täten som vi kan se till att vara din partner även på lång sikt.

## Luftkompressorer

### Körklara



- 1–5 m<sup>3</sup>/min
- 7–12 bar

### Mångsidiga



- 5,5–22 m<sup>3</sup>/min
  - 7–20 bar
- \*Diesel- och elalternativ finns

### Produktivitetspartner



- 19–116 m<sup>3</sup>/min
- 10–345 bar

## Handhållna verktyg

### Tryckluftsdrivna verktyg



- Spett (2,5–40 kg)
- Bergborrar (5–25 kg)
- Bergborrar för arbete under jord
- Fler tryckluftsdrivna verktyg

### Hydraulverktyg



- Spett (11–40 kg)
- Fler hydraulverktyg
- Powerpack

### Verktyg med bensinmotor



- Spett och stampar (25 kg)
- Kombiborror (23 kg)

### Generatorer



- Lätta att flytta
- Mobila
- För industribruk

\*Flera konfigurationer finns för att producera kraft för användningar i alla storlekar

### Belysningsmaster



- Dieseldrivna LED och MH
- Elektriska LED
- Batteri-LED

### Avvattningspumpar



- Dränkbara
  - Ytpumpar
  - Små portabla pumpar
- \*Diesel- och elalternativ finns

Foton och illustrationer här kan visa produkter med tillbehör som är tillvals- eller extratillbehör och som inte ingår i standardversionen av produkten och därmed inte heller i köpet av produkten, annat än om kunden specifikt köper sådana tillvals- eller extratillbehör. Vi förbehåller oss rätten att utan föregående meddelande ändra tekniska data för och design av de produkter som beskrivs i denna trycksak. Alla produkter finns inte på alla marknader.