

PRONTI ALL'USO

La serie 8 con generatore incorporato. Qual è il vostro compressore?

Sustainable Productivity

Atlas Copco



Sì, potete avere tutto!

La gamma con generatore incorporato della straordinaria serie 8. Massima aria e potenza allo stesso tempo - ora, potete avere tutto!

- Design all'avanguardia per una riduzione nei consumi in linea con il carico macchina.
- Autonomia sufficiente per 1 intero turno – anche quando si utilizzano tutte le prese.
- In grado di alimentare senza problemi 3 utensili pneumatici e due utensili elettrici.
- Manutenzione ogni 2000 ore per la cinghia alternatore – 2 anni di funzionamento senza problemi.
- Funzione relè IT come standard – nessuna messa a terra extra necessaria.
- Tutte le unità sono certificate TIN12 per proteggere i vostri dispositivi e utensili elettrici.
- Alternatore progettato per squilibri nella monofase fino al 100%.
- Soluzioni simultanee o semi-simultanee che rispondono alle vostre esigenze.

DATI TECNICI

Performance		XAS 48 KdG	XAS 68 KdG	XAS 88 KdG
Pressione di esercizio	bar (g)	7	7	7
	psi (g)	100	100	100
Max portata d'aria	m³/min	2,5	3,5	5
	cfm	90	125	175
Potenza erogata	kVA	6 12	6 12	9
Max temperatura ambiente a livello del mare	°C	50	50	50
Min temperatura di avviamento / (dispositivo per l'avviamento a freddo)	°C	-10 / -20	-10 / -20	-10 / -20
Motore				
Modello		KUBOTA V 1505 (T)	KUBOTA V 1505 T	KUBOTA V 1505 T
Numero di cilindri		4	4	4
Potenza erogata a velocità normale	kW	26,5 (33)	33	33
Regime a pieno carico	rpm	3000	3000	3000
Regime senza carico	rpm	1850	1850	1850
Capacità				
Olio motore	l	5,5	5,5	5,5
Olio compressore	l	7,7	7,7	7,7
Capacità de serbatoio del carburante	l	60	60	60
Livello di rumore				
Potenza acustica massima (LwA)	dB(A)	98	98	98
Pressione acustica massima (LpA) a 7 m	dB(A)	70	70	70
Dimensioni e peso (Box / con sottocarro)				
Lunghezza	mm	1940 / 2290	1940 / 2290	1940 / 2290
Larghezza	mm	1180 / 1350	1180 / 1350	1180 / 1350
Altezza	mm	1150 / 1400	1150 / 1400	1150 / 1400
Peso (box / portatile)	kg	650 / <750	650 / <750	650 / <750

Optionals generatore



Generatore di 230/400 V

- Tutti i modelli sono dotati di 3 prese: 2 x 400 V 16 A, 1 x 230 V 16 A
- Interruttore di sicurezza da 6 kVA: 4P 10 A
- Interruttori di sicurezza da 9 kVA: 13 A
- Interruttori di sicurezza da 12 kVA: 4P 16 A

Generatore di 110 V

- I modelli da 6,5 kVA sono dotati di 3 prese: 110 V 63 A, 110 V 32 A, 110V 16A. Interruttore di sicurezza: 2P 63 A

XAS 88 G e XAS 88 G 12kVA è semi-simultaneo, XAS 48 G e 12 kVA, e XAS 68G 6kVA sono simultanei

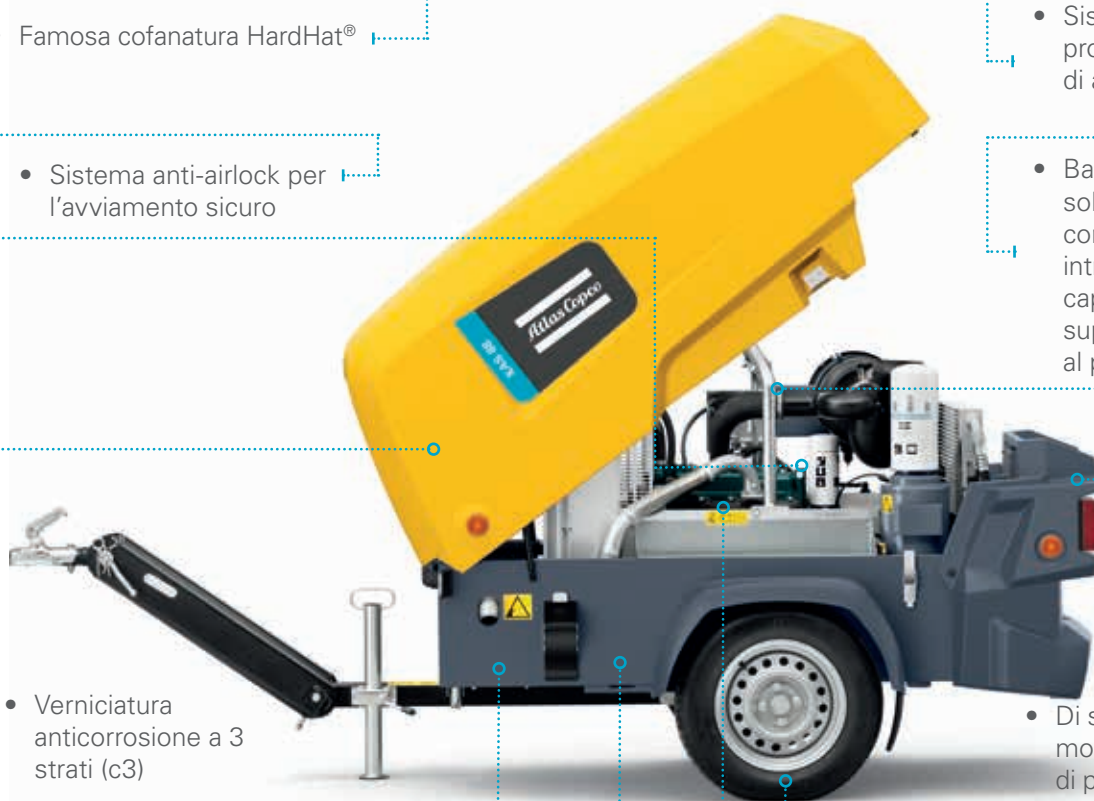
È solo questione di numeri...

- Famosa cofanatura HardHat®

- Sistema anti-airlock per l'avviamento sicuro

- Sistema di protezione motorino di avviamento

- Barra di sollevamento con sicurezza intrinseca, dalla capacità 4 volte superiore rispetto al peso macchina



- Verniciatura anticorrosione a 3 strati (c3)

- Robusto sottocarro ricavato da una lamiera singola, senza saldature. Di serie, il telaio è del tipo antinquinamento.

- Di serie, tutti i modelli sono dotati di pneumatici invernali

- Interruttore staccabatteria



PIÙ LEGGERO
DEI MODELLI
EQUIPARABILI **150 KG**

MODELLI CAPACITÀ DA
⇒ **2-5 m³/min** ⇒

1 NUOVO
GRUPPO
VITE

12%
IN PIÙ
DI EFFICIENZA
NEI CONSUMI

MENO DI **60**
MINUTI
DI MANUTENZIONE

MANUTENZIONE
OLIO
COMPRESSORE
NECESSARIA
SOLO OGNI **2**
ANNI

TUTTI I MODELLI PESANO MENO DI

750 kg

e sono dotati di serbatoio carburante a capacità standard, generatore e aftercooler. **NESSUNA** patente speciale per trainare i modelli della Serie 8

15%
IN MENO
DI IMPATTO

GENERATORE INCORPORATO

GENER 8
AIR and Power

100%
VALORE
DI BUY-BACK GARANTITO

Portafoglio prodotto

COMPRESSORI

PRONTI PER L'USO

- 1-5 m³/min.
- 7-12 bar



VERSATILI

- 5,5-22 m³/min.
- 7-20 bar



I PARTNER PER LA VOSTRA PRODUTTIVITÀ

- 19-116 m³/min.
- 10-345 bar



Opzioni diesel e elettriche disponibili.

GENERATORI

PORTATILI

- 1,6-13,9 kVA



MOBILI

- 9-1250* kVA



INDUSTRIALI

- 10-2250* kVA



*Configurazioni multiple disponibili per ottenere la potenza necessaria per ogni tipo di applicazione

POMPE DI DRENAGGIO

ELETTRICHE SOMMERSIBILI

- 250-16,500 l/min.



CENTRIFUGHE

- 833-23.300 l/min.



COMPATTE E PORTATILI

- 210-2500 l/min.



Opzioni diesel e elettriche disponibili.

TORRI FARO

LED



AD ALOGENURI METALLICI



ELETTRICA



Il nostro impegno per una produttività sostenibile

La business area Power Technique di Atlas Copco ha una filosofia lungimirante. Per noi, creare valore per il cliente significa anticipare e superare le sue future esigenze – senza mai contravvenire ai nostri principi ambientali. Guardare avanti ed essere all'avanguardia è il solo modo che ci permette di essere il vostro partner a lungo termine.

www.atlascopco.it

Atlas Copco