

Il vostro compagno di lavoro.



Il nuovo XAS 27.

Sempre. Ovunque. Per qualsiasi applicazione.

Visitate il sito www.atlascopco.com/xas27 o cercateci su [facebook](#)

Sustainable Productivity

Atlas Copco

XAS 27 – piccolo nelle dimensioni, grande nelle prestazioni

Con il compressore XAS 27, Atlas Copco introduce un nuovo concetto di motocompressore. Il nuovo XAS 27 è il compressore più compatto e versatile di tutta la gamma. È di piccole dimensioni ma offre un valore eccezionale combinato a potenza, affidabilità e durata. Tutto ciò di cui avete bisogno per completare il vostro lavoro. Sempre. Ovunque. Per qualsiasi applicazione.

Duraturo e semplice da utilizzare



L'XAS27 è disponibile con la cappotta in polietilene della linea HardHat™ che è combinata con acciaio zincato per garantirvi la protezione in qualsiasi luogo. Il serbatoio del carburante fa parte della cappotta e prevede una ventola elettrica per il raffreddamento. Nel cuore del compressore si trova un elemento a vite estremamente funzionale con un design di alto livello. Con la cappotta aperta, sull'XAS 27 è anche molto semplice eseguire gli interventi di manutenzione. È estremamente facile accedere al separatore aria olio, al filtro avvitabile e a tutti gli altri filtri; in questo modo è possibile fare un ottimo uso dell'XAS 27 senza eccessivi costi di manutenzione.



1. Polietilene estremamente duraturo.
2. Il serbatoio del carburante fa parte della cappotta e comprende una ventola elettrica per il raffreddamento.
3. Filtri e asta dell'olio facili da raggiungere per una rapida manutenzione.

Energia potente e affidabile



Non lasciatevi ingannare dalle dimensioni compatte dell'XAS 27. Come tutti i compressori Atlas Copco, è in grado di fornire grande quantità di energia, dove e quando ne avrete necessità. Il compressore XAS 27 monta un motore Honda potente e affidabile, il quale rispetta tutte le più recenti normative sulle emissioni. È dotato di azionamento a cinghia trapezoidale con sistema di tendicinghia su guida. Si tratta del primo compressore con motore a benzina in tutta la gamma di motocompressori Atlas Copco. È una macchina unica per demolitori, perforatori, martelli o utensili pneumatici.

1. Una macchina unica per martelli, perforatori e utensili pneumatici.
2. Un potente motore a benzina Honda e un azionamento a cinghia trapezoidale.

Compatto e versatile



Il punto di forza dell'XAS 27 sono le dimensioni. È compatto e particolarmente versatile. Pesa poco più di 200 kg e il suo telaio vi permette di trasportarlo ovunque abbiate bisogno di spostarlo. Per questo, è semplice da maneggiare e manovrare per essere collocato nella posizione di lavoro migliore. L' XAS 27 è abbastanza piccolo da poter passare attraverso le porte commerciali o essere trasportato su un ascensore. È prevista anche una versione con carrello, nel caso in cui abbiate bisogno di un compressore ancora più semplice e compatto.



1. Scegliete la configurazione, le dimensioni e il peso più adatto alle vostre esigenze.
2. Il telaio vi permette di trainarlo ovunque vogliate.
3. La versione su carrello offre la versione più compatta ed accessibile.

Parte di un grande patrimonio



L'XAS 27 è un compressore eccezionale ed economico. È compatto, versatile e potente. Presenta gli stessi vantaggi e le garanzie di qualsiasi altro compressore Atlas Copco e vanta quella che noi definiamo produttività sostenibile. Unitevi al gruppo Atlas Copco e scoprirete i nostri 60 modelli utilizzabili in svariati settori: il noleggio, l'edilizia, le perforazioni e le applicazioni oil & gas. In Atlas Copco abbiamo la soluzione adatta per soddisfare le vostre specifiche necessità **sempre, ovunque e per qualsiasi applicazione.**

Il vostro compagno di lavoro ad alta tecnologia.

Sommario

Caratteristiche	Vantaggi
Motore Honda	Particolarmente affidabile con basse emissioni e supporto globale superiore.
Airend C55	Un compressore efficiente che richiede meno energia per più elevate prestazioni.
Trasmissione a cinghia montata su guida	Tensionamento e stabilità precisi per l'azionamento a cinghia
Componenti in polietilene	Resistenza eccezionale ai colpi accidentali, ruggine, temperature estreme.
Piccole dimensioni	Estremamente flessibile in termini di movimentazione, anche attraverso le porte commerciali.
Leggero	Estremamente semplice da trainare e manovrare per essere trasportato nella posizione migliore.
Ventola elettrica integrata	Sistema di raffreddamento efficiente
Valvola di scarico separata	Ulteriore protezione dove è necessario.
Sospensione a torsione	Ulteriore stabilità per la guida su strada.
Ruotino	Giunto a sfera semplice da portare al livello del veicolo
Attenuazione del rumore	Conforme alle rigide norme sulla rumorosità.
Variante carrello	Un'alternativa molto compatta e accessibile.



DATI TECNICI XAS 27

Prestazioni	Misure metriche	Misure imperiali
Pressione normale effettiva - bar (psi)	7	100
Portata d'aria effettivamente resa - l/s (cfm)	27	57
Pressione massima effettiva, senza carico - bar (psi)	8	116
Temperatura ambiente massima a livello del mare - C° (F°)	40	104
Temperatura minima di avviamento - C° (F°)	-10	14
Livello di potenza sonora / livello di pressione	97 / 70	96 / 70
Motore		
Marca	Honda	Honda
Tipo	GX630	GX630
Liquido refrigerante	Raffreddato ad aria	Raffreddato ad aria
Numero di cilindri	2	2
Potenza kW (CV) @ 3000 giri/min	14.1	18.9
Carburante	Benzina	Benzina
Portata - litri (galloni)		
Sistema di lubrificazione compressore	3.5	0.92
Serbatoio dell'aria	7.2	1.9
Serbatoio del carburante	20	5.3
Capacità coppa dell'olio motore	1.7	0.45
Dimensioni e peso		
Traino standard		
Lunghezza - mm (pollici) barra di traino in basso	2159	85
Larghezza - mm (pollici)	1003	39.4
Altezza - mm (pollici)	988	38.9
Peso - kg (libbre)	270	595
Carrello		
Lunghezza	1290	50.8
Larghezza - mm (pollici)	850	33.5
Altezza - mm (pollici)	878	34.6
Peso - kg (libbre)	240	529
Scatola		
Lunghezza	1280	50.4
Larghezza - mm (pollici)	850	33.5
Altezza - mm (pollici)	687	27
Peso - kg (libbre)	230	507

Contattate adesso i vostri rappresentanti di zona Atlas Copco.

Atlas Copco

**Il nuovo XAS 27.
Sempre. Ovunque. Per qualsiasi applicazione.**