



*Atlas Copco*

Atlas Copco  
Rental



*Atlas Copco*



Atlas Copco  
Rental



**ClimoSolutions**

Soluzioni di raffreddamento





Atlas Copco  
Rental  
Making Lighter Cases

Atlas Copco  
Rental  
Making Lighter Cases



Atlas Copco  
Rental  
Making Lighter Cases

# Le persone giuste per il lavoro

Mentre la nostra flotta è, lo diciamo noi stessi, altamente riconoscibile, vogliamo mettere sotto i riflettori le donne e gli uomini dietro le quinte. Dal lontano 19° secolo, quando furono gettate le basi di Atlas Copco, fino ad oggi: sono le persone che fanno la differenza. Responsabili commerciali, supporto logistico e tecnici altamente qualificati, formati e certificati.

**Tutti in Atlas Copco Rental, indipendentemente dal reparto, si impegnano a rendere la nostra collaborazione il più agevole possibile e... memorabile.**

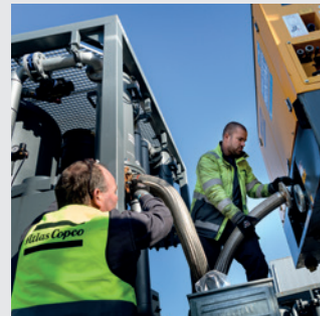
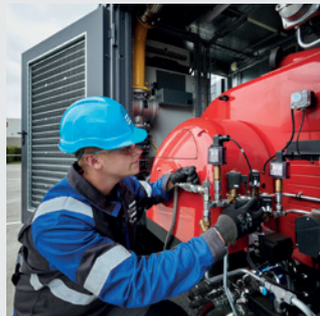
Visitate il nostro sito web:  
[www.atlascopcorental.com](http://www.atlascopcorental.com)



## Il leader del settore

Sappiamo che non state cercando un'attrezzatura specifica, ma una soluzione che funzioni secondo determinati parametri. Per richieste a breve o lungo termine, manutenzioni programmate o emergenze, Atlas Copco Rental è disponibile 24 ore su 24, 7 giorni su 7 (servizio su richiesta) per assistervi e fornire le soluzioni più efficienti in termini di costi ed energia che soddisfano (e superano) le vostre aspettative. La nostra flotta è composta da attrezzature all'avanguardia che ci consentono di progettare soluzioni in grado di soddisfare le vostre esigenze specifiche. **La qualità del servizio, il rispetto dell'ambiente e la massima sicurezza del personale sono garantiti.**

La divisione Rental di Atlas Copco è in possesso della tripla certificazione ISO: ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001



# Cosa facciamo

Con Atlas Copco Rental, non avrete mai “solo le attrezzature”. Siamo orgogliosi di fornire un servizio eccezionale, il che significa che si ottiene ciò che si desidera in caso di necessità. Il nostro team gestisce l'intero processo dall'inizio alla fine.

EMERGENZE GESTIONE

AGILE DELLE RISORSE

PROGETTI PIANIFICATI

PROGETTI SPECIALI

**“Tranquillità, costi ed efficienza, tutto è importante.”**



# Soluzioni modulari realizzate per andare ovunque

**Hai un'emergenza? Una manutenzione programmata? Stai cercando di integrare il tuo sistema di raffreddamento esistente durante periodi di temperature ambiente elevate? Abbiamo una soluzione di controllo della temperatura per garantire il corretto funzionamento della tua attività. Atlas Copco Rental offre un'ampia gamma di refrigeratori industriali, pompe di calore, sistemi di riscaldamento, condizionatori e unità di trattamento aria – con gli accessori necessari inclusi.**

Le nostre unità sono disponibili per l'implementazione immediata e possono connettersi rapidamente alla vostra struttura esistente. Adottiamo un approccio flessibile e modulare, consentendoti di ampliare o ridurre la tua soluzione di noleggio per soddisfare le tue specifiche esigenze di raffreddamento o riscaldamento. Oltre ad attrezzature affidabili ed efficienti dal punto di vista energetico, puoi contare anche sui nostri esperti. Usano la loro conoscenza del settore per analizzare la situazione HVAC e creare una soluzione di noleggio totale.

Alla fine, tutto torna al vero vantaggio di noleggiare con noi: tornare a casa. Sollevato, rilassato e sicuro che tutto sarà gestito.



# Soluzioni temporanee sulle quali puoi contare

- Progettate per applicazioni di noleggio garantendo un'installazione facile, sicura e veloce.
- Bassi livelli di rumore ideali per progetti in cui il rumore deve essere mantenuto al minimo.
- Attrezzature di ultima generazione che garantiscono un raffreddamento o un riscaldamento ad alta efficienza energetica.
- Design plug-and-play per un facile collegamento alle attrezzature HVAC.
- Software di controllo remoto per monitorare le prestazioni in corso e fornirvi un servizio affidabile.
- Accessori come collegamenti idrici, tubi flessibili, scambiatori di calore, serbatoi tampone e generatori di corrente.



**“Offriamo molto più che semplici attrezzature. Forniamo soluzioni di controllo della temperatura perfettamente adatte alle vostre esigenze operative.”**

# Soluzioni di raffreddamento



# Flotta

Mentre ci concentriamo su "soluzioni totali", piuttosto che su singole unità, vogliamo condividere i dettagli necessari della nostra flotta. Noi abbiniamo le richieste di noleggio specifiche del settore con l'attrezzatura e gli accessori giusti per la tua applicazione. Sia per un utilizzo semplice o progetti complessi, piccoli e grandi: chiama Atlas Copco Rental.

**"Atlas Copco Rental  
dispone oggi di  
una flotta a prova  
di futuro."**





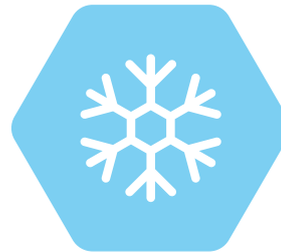
# Chillers

Dagli impianti di produzione all'industria chimica, molti processi e attrezzature essenziali generano una notevole quantità di calore durante il funzionamento. L'efficiente rimozione di questo calore non è solo una questione di comfort; è una necessità fondamentale. Atlas Copco Rental dispone di un'ampia gamma di refrigeratori raffreddati ad aria ideali per tutti i tipi di raffreddamento di processo, garantendo temperature fino a  $-12^{\circ}\text{C}$ . Inoltre, questi refrigeratori sono costruiti a scopo di noleggio.

**“Refrigeratori raffreddati ad aria modulari ed efficienti dal punto di vista energetico con una potenza termica per unità compresa tra 50 kW e 720 kW e intervalli di temperatura di raffreddamento compresi tra  $-12^{\circ}\text{C}$  e  $21^{\circ}\text{C}$ .”**

## I tuoi vantaggi

- Facile trasporto grazie al minimo ingombro e peso ridotto
- Telaio antiurto portatile con strutture di sollevamento ISO a 4 punti e tasche per il sollevamento con il muletto
- Bassi livelli di rumore
- Basse temperature ad alta capacità, fino a +16% rispetto ai refrigeratori standard raffreddati ad aria
- Due elettropompe integrate per la circolazione dell'acqua, dove una pompa funziona mentre l'altra funge da backup
- Un sistema di controllo remoto
- Design plug-and-play



TCR 200



TCR 550



TCR 350



TCR 750



# Pompe di calore

Le pompe di calore di Atlas Copco Rental spostano il calore in modo efficiente, il che significa che è possibile ridurre significativamente i costi operativi e l'impatto ambientale. Anche quando è necessario affidarsi ad una soluzione temporanea!



## I tuoi vantaggi

- Per applicazioni sia di riscaldamento che di raffreddamento
- Alta efficienza energetica: per ogni kW di energia elettrica consumata fino a SEER 4,98 kW termici è possibile ottenere calore
- Bassi livelli sonori per ambienti sensibili
- Compressori Scroll e ventilatori EC
- Attrezzatura compatta con una piccola superficie per installazione esterna
- Progettato per applicazioni di noleggio garantendo un'installazione facile, sicura e veloce

**“Pompe di calore da 50 kW a 500 kW di potenza termica, in grado di erogare temperature da 0°C a 21°C in modalità freddo o 55°C in modalità riscaldamento.”**



# Attrezzature per il condizionamento dell'aria

## Unità di condizionamento/aria condizionata autonome

Queste unità di climatizzazione all-in-one sono perfette per il raffreddamento localizzato o controllo temporaneo. Queste unità autonome sono facili da installare e richiedono solo una fonte di alimentazione e un'uscita di scarico per il funzionamento.

## Condizionatori sul tetto

Per gli edifici più grandi, le nostre unità sul tetto garantiscono una potenza elevata e un efficiente raffreddamento. Queste unità compatte sono installate all'esterno, risparmiando spazio prezioso.

**“Climatizzatori autonomi e attrezzature per l'aria condizionata sul tetto che vanno da 18 kW fino a 150 kW sia per il freddo che per operazioni a caldo da 7 a 45°C.”**

## I tuoi vantaggi

- Ingombro limitato
- Rumore basso
- Design tutto in uno: elimina la necessità di componenti aggiuntivi come torri di raffreddamento e caldaie



# Unità di trattamento aria

Hai un guasto alla tua installazione temporanea? Hai bisogno di far circolare l'aria attraverso il tuo riscaldamento esistente, sistema di ventilazione e condizionamento dell'aria (HVAC) durante riparazioni o manutenzioni? Oppure hai bisogno di affrontare temperature massime stagionali? Atlas Copco Rental dispone di una gamma di unità trattamento aria da 60 kW a 200 kW a cui abbinare la tua configurazione.

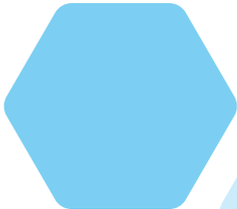
I nostri dispositivi di trattamento dell'aria possono essere combinati con i nostri refrigeratori, caldaie, o pompe di calore per mantenere la temperatura e l'umidità a livello gradevole, sia freddo che caldo. Tutto il necessario aggiuntivo come i tubi di distribuzione e di scarico standard per un'installazione completa e sicura.

## I tuoi vantaggi

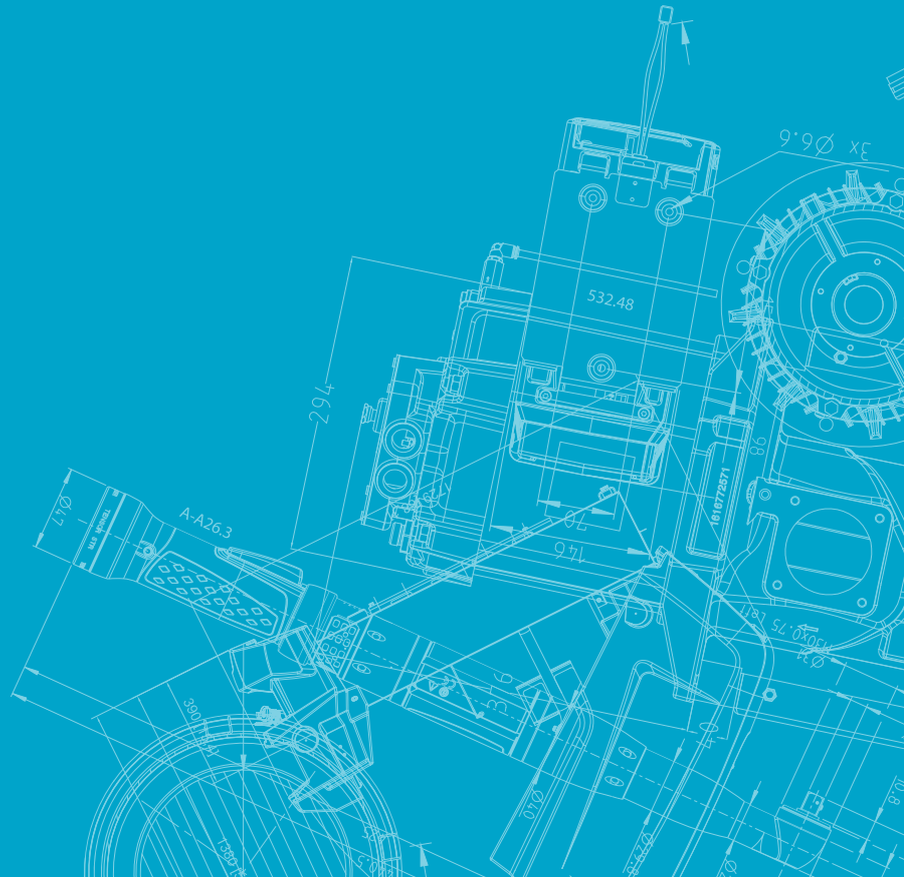
- Alimentate elettricamente
- Sollevamento sicuro in spazi ristretti

**“Unità di trattamento aria di varie dimensioni da 60 kW a 200 kW e portata d'aria da Da 7.500 m<sup>3</sup>/h a 40.000 m<sup>3</sup>/h.”**





# Riscaldamento



# Generatori di calore a gasolio

I nostri generatori di calore sono modulari e ideali per un'ampia gamma di applicazioni. Inoltre, queste unità hanno un serbatoio di gasolio con filtri diesel di alta qualità che garantiscono un efficiente riscaldamento.



## I tuoi vantaggi

- Combustione in acciaio inox dalla forma aerodinamica: distribuzione efficiente del calore
- Preriscaldamento e post-ventilazione: efficienza di combustione ottimizzata
- Combustione indiretta
- Scambiatore di calore integrato ad alte prestazioni: garantisce il massimo trasferimento di calore
- Bruciatori automatici a 2 stadi
- Uso interno o esterno: opzioni di posizionamento versatili

**“Generatori di calore a gasolio completamente portatili per fornire rapidamente grandi volumi di aria calda. Questi riscaldatori hanno dimensioni comprese tra 100 e 230 kW di potenza termica unitaria.”**



Visita il nostro showroom virtuale:  
[www.powertochoose.eu](http://www.powertochoose.eu)



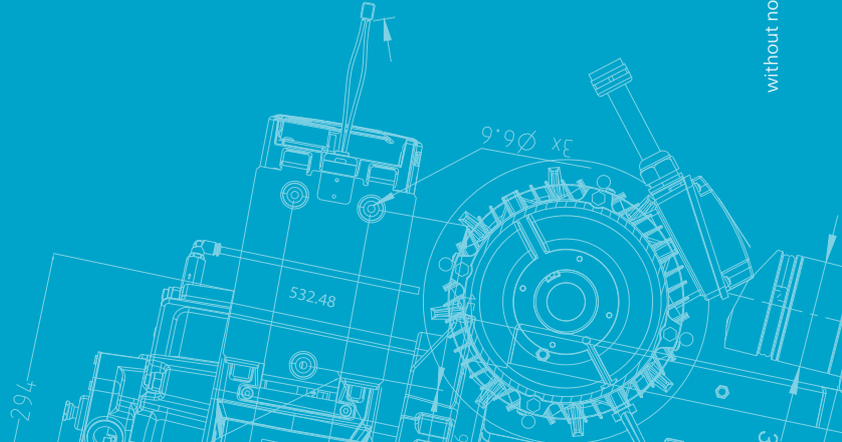


**Atlas Copco Rental**

*Making agility count*



**24/7**



2024 © Atlas Copco Rental Europe NV, Belgium.  
All rights reserved. Designs and specifications are subject to change  
without notice or obligation. Read all safety instructions in the manual before usage.