

## Compressori Shop

COMPRESSORE A VITE 4 KW - 516 LT/MIN A 10 BAR  
COMPLETO DI ESSICCATORE E SERBATOIO DA LT 200



<b>MODELLO:</b>	<b>CPM 5,5 D / 200</b>
<b>POTENZA:</b>	<b>4 KW – 5,5 HP</b>
<b>PORTATA:</b>	<b>516 lt/min.</b>
<b>PRESSIONE:</b>	<b>10 bar</b>
<b>SERBATOIO:</b>	<b>200 LT</b>

Il marchio Chicago Pneumatic ha festeggiato i 120 anni di storia, è leader nella produzione di compressori rotativi a vite, da sempre attenta alla qualità dei suoi prodotti ha deciso che la produzione di queste macchine avvenisse nella fabbrica italiana per garantire eccellenza nella qualità e nelle prestazioni.

Il modello CPM 5,5 D/200 è una centrale completa per la produzione di aria compressa formata da un compressore rotativo a vite da 5,5 Hp, un essiccatore a ciclo frigorifero ed un serbatoio da Lt 200. Questa centrale è potente, facile da usare e sempre affidabile.

***Aria compressa di qualità al prezzo più basso del mercato!***

***[www.compressorishop.com](http://www.compressorishop.com)***

# Compressori Shop

Grazie alla tecnologia rotativa a vite è possibile ottenere più aria e ridurre i costi energetici. Inoltre è possibile utilizzarlo tutto il giorno senza periodi di raffreddamento. Le principali caratteristiche sono:

- **Pronta all'uso, completa di essiccatore e serbatoio**
- **Facile da utilizzare grazie al suo controller intuitivo**
- **Pannelli rimovibili per facilitare la manutenzione**
- **Gruppo vite molto performante in grado di dare il 15% di aria in più utilizzando il 12% di energia in meno rispetto al modello precedente**
- **Costruito in Italia per un utilizzo in continuo**
- **Potente e affidabile**

## Condizioni di riferimento Standard

Pressione assoluta all'aspirazione	bar(a)	1
Temperatura dell'aria all'aspirazione	°C	20
Umidità relativa dell'aria all'aspirazione	%	0
Pressione relativa nominale alla mandata	bar(e)	9,5

## Prestazioni

Portata d'aria compressa in condizioni di riferimento (FAD)	Lt/min.	516
Potenza targa motore elettrico	kW	4
Alimentazione	Volt	400/50/3
Pressione massima	Bar	10
Rumorosità	dB(A)	62

## Dimensioni e peso

Connessione filettata mandata aria	BSP	½" Gas
Lunghezza	mm	1430
Larghezza	mm	600
Altezza	mm	1260
Peso	kg	200

Le prestazioni vengono calcolate in base alla norma ISO 2017, allegato C, ultima edizione. Il livello di rumorosità viene calcolato in base alla norma ISO 2151

***Aria compressa di qualità al prezzo più basso del mercato!***

***[www.compressorishop.com](http://www.compressorishop.com)***