



## CS 50/15 PRIME E

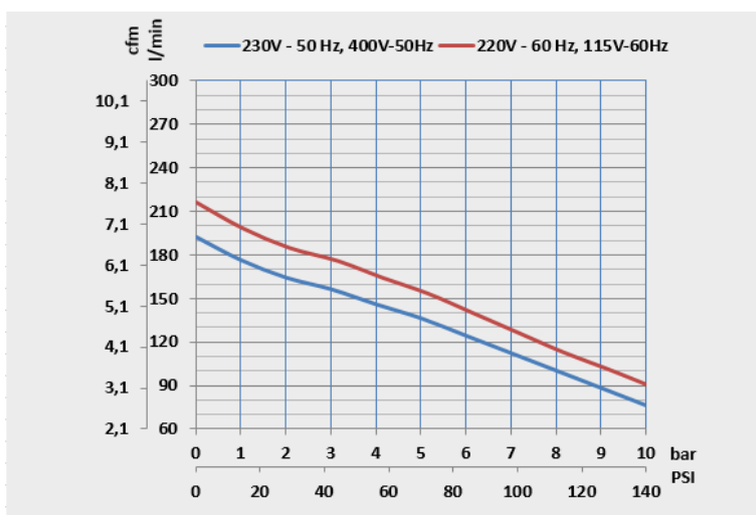
Cod. PR-CS200-040-AN

Compressore a secco 2 cilindri, portata 110 l/min@8 bar, serbatoio da 40 lt dotato di cabina insonorizzata e di essiccatore ad assorbimento in grado di erogare aria compressa con filtrazione fino a 0,01 micron e punto di rugiada sotto i -40 °C a pressione atmosferica.

-  Uso simultaneo massimo: 2
-  Numero di riuniti: 3

Essic.	Aria aspirata		Aria resa @ 8bar		Potenza	Volt. Hz	Rumorosità	Ciclo	max P.	Dimensioni	Peso netto
Si	m <sup>3</sup> /min	l/min	m <sup>3</sup> /min	l/min	kW	230V 50Hz	db(A) 53	100 %	bar 10	mm 720x490x970	Kg 95

### Diagramma di resa



## Kit di manutenzione

Kit	Descrizione	Tipo	Ore
TA-FL-026-K-SCP	<p><b>Kit cartucce filtri PRIME 2-3 M</b></p> <p>Kit sostituzione cartucce per manutenzione ordinaria gamma PURE AIR PRIME 2,3 M.</p> <p>Comprende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 filtri di aspirazione, cod: TA-FL-058-C</li> <li>• 1 cartuccia filtro da 5 micron, cod: TA-FL-001-C-SM</li> <li>• 1 cartuccia filtro da 0,01 micron, cod: TA-FL-024-C2-SM</li> <li>• 2 o-rings per i filtri, cod. TA-FL-001-OR</li> <li>• 1 pastiglie valvole di non ritorno, cod: CO-PV-001</li> <li>• 1 cartucce filtro da 5 micron (AF30), cod: TA-FL-075-C</li> <li>• 1 cartucce filtro da 0,01 micron (AFD30), cod: TA-FL-076-C</li> <li>• 2 o-rings per i filtri, cod. TA-FL-075-OR</li> <li>• 1 cartuccia filtro water separator AMG150, cod: TA-FL-074-C</li> </ul> <p>Sostituire le cartucce di filtrazione ogni 2 anni.</p>	Ordinaria	1.500h/2y
PR-GC-031-K-SCP	<p><b>PRIME 2</b></p> <p>Kit ricambi manutenzione straordinaria versioni PRIME 1,5 kW (PRIME 2).</p> <p>comprende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 filtri di aspirazione, cod: TA-FL-058-C</li> <li>• 4 O-rings, cod: MA-PC018</li> <li>• 2 segmenti dei pistoni, cod: MA-MG00001</li> <li>• 2 fasce guida dei pistoni, cod: MA-MG00003</li> <li>• 2 anelli di espansione per i segmenti, cod: MA-MG00024</li> <li>• 2 piastre valvolari complete, cod: MA-MG-02002P-C-P</li> <li>• 1 pastiglie valvole di non ritorno, cod: CO-PV-001</li> </ul> <p>Gli intervalli di manutenzione straordinaria raccomandati per questo compressore sono di 4000 ore/4 anni.</p>	Straordinaria	4.000h/4y