



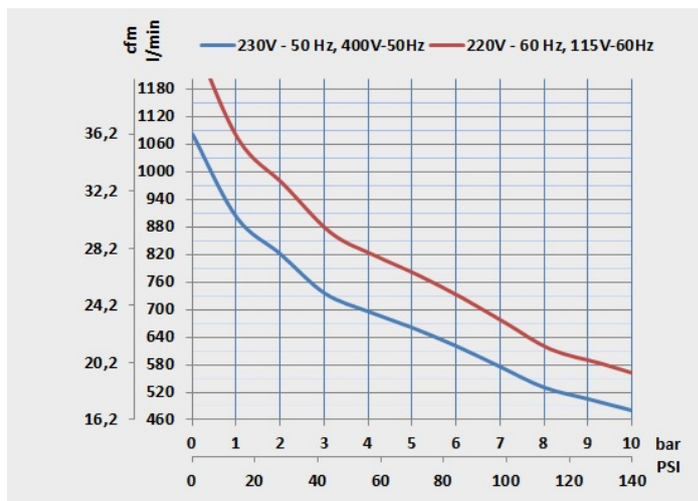
## 200/75 PRIME X3 10 BAR

**Cod. PR-OF900-200-SMT3**

Versione X line. Compressore a secco, 9 cilindri, portata 474 l/min@8 bar, serbatoio da 200 lt., essiccatore a membrana di nuova generazione in grado di fornire aria essiccata fino a -20° di punto di rugiada

Essic.	Aria aspirata	Aria resa @ 8bar	Potenza	Volt. Hz	Serbatoio	Rumorosità	Ciclo	max P.	Dimensioni	Peso netto
Si	m <sup>3</sup> /min 1.08 l/min 1080	m <sup>3</sup> /min 0.474 l/min 474	kW 6.6	400V 50/60Hz	l 200	db(A) 75	70 %	bar 10	mm 1450x820x900	Kg 241

### Diagramma di resa



## Kit di manutenzione

Kit	Descrizione	Tipo	Ore
TA-FL-029-K	<p><b>Kit TANDEM PRIME 3+3+3 X</b></p> <p>Kit sostituzione per manutenzione ordinaria versioni 200/75 TANDEM PRIME X (3+3+3 X).</p> <p>Comprende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 9 filtri di aspirazione, cod: TA-FL-058-C</li> <li>• 3 pastiglie valvole di non ritorno, cod: CO-PV-001</li> <li>• 3 cartucce filtro da 5 micron, cod: TA-FL-085-C</li> <li>• 3 cartucce filtro da 0,01 micron, cod: TA-FL-086-C</li> <li>• 6 o-rings per i filtri, cod. TA-FL-085-OR</li> </ul>	Ordinaria	1.500h/2y
PR-GC-035-K-SCP	<p><b>Kit TANDEM PRIME 3+3+3</b></p> <p>Il kit ricambi manutenzione straordinaria per le versioni TANDEM PRIME 3+3+3 (200/75 PRIME).</p> <p>Comprende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 9 filtri di aspirazione, cod: TA-FL-058-C</li> <li>• 18 O-rings, cod: MA-PC018</li> <li>• 9 segmenti dei pistoni, cod: MA-MG00001</li> <li>• 9 fasce guida dei pistoni, cod: MA-MG00003</li> <li>• 9 anelli di espansione per i segmenti, cod: MA-MG00024</li> <li>• 9 piastre valvolari complete, cod: MA-MG-02002P-C-P</li> <li>• 3 pastiglie valvole di non ritorno, cod: CO-PV-001</li> </ul> <p>Gli intervalli di manutenzione raccomandati per questo compressore sono di 4000 ore/4 anni.</p>	Straordinaria	4.000h/4y