



Oltre 100 anni di esperienza

Dal 1901 il marchio Chicago Pneumatic rappresenta attrezzature di alta qualità destinate ad un'ampia gamma di applicazioni. Oggi, Chicago Pneumatic ha una portata globale con customer center in tutto il mondo. Gli utensili e i compressori e gruppi elettrogeni Chicago Pneumatic sono in grado di soddisfare le vostre esigenze in ambito industriale, nel mercato automobilistico e in quello dell'edilizia. Ogni giorno progettiamo e produciamo nuovi prodotti che incontrano le vostre richieste non solo nel presente ma anche nel futuro.

Per conoscere più approfonditamente la nostra gamma di prodotti, attacchi idraulici, compressori, accessori e attrezzature destinata all'officina, vi invitiamo a visitare il nostro sito: www.cp.com



Dati tecnici

Modello	Unità	CPS 2.0 CPS 70	CPS 2.5 CPS 90	CPS 3.0 CPS 110	CPS 4.0 CPS 130	CPS 4.5 CPS 150	CPS 4.0G CPS 130G	CPS 5.5 CPS 185	CPS 7.5 CPS 275	CPS 11.0 CPS 375	CPS 11-12 CPS 375-12
Aria effettivamente resa secondo ISO 1217	m³/min	2,0	2,5	3,0	3,7	4,3	3,5	5,3	7,6	11,1	10,4
Pressione effettiva di esercizio	bar(e)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	12
Velocità a carico/vuoto	rpm	2400-3600	2400-3000	1850-2750	1850-2400	1850-2300	1850-2750	1850-2750	1800-2400	1700-2300	1550-2200
Livello Potenza acustica Secondo 2000/14	dB(A)	< 98	< 98	< 98	< 98	< 98	< 98	< 98	< 99	< 99	< 99
Capacità serbatoio carburante	l	32	32	40	80	80	80	80	117	175	175
Valvole mandata ana		2 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	3 x 3/4"	3 x 3/4" + 1 x 1/2"	3 x 3/4" + 1 x 1/2"	3 x 3/4" + 1 x 1/2"
Lunghezza con dispositivo di rimorchio (allungato)	mm	2729 (2953)	2729 (2953)	3691 (3863)	3586 (3758)	3586 (3758)	3586 (3758)	3586 (3758)	4245 (4365)	4380 (4546)	4380 (4546)
Larghezza	mm	1280	1280	1310	1400	1400	1400	1400	1680	1770	1770
Altezza	mm	1205	1205	1282	1280	1280	1280	1280	1465	1780	1780
Peso (pronto a funzionare)	kg	552	556	730	918	960	1025	960	1475	1850	1850
Motore											
Marca		KUBOTA	KUBOTA	DEUTZ	DEUTZ	DEUTZ	DEUTZ	DEUTZ	DEUTZ	DEUTZ	DEUTZ
Modello		D905	D1105	D2011L02	D2011L03	D2011L03	D2011L03	D2011L03	BF4M2011	TCD2012L04	TCD2013L04
Potenza	KW	18,5	19,4	23,3	32,5	31,5	36,0	36,0	58	83,0	104,0
Generatore											
Potenza	KVA	-	-	-	-	-	12,5 Automatico*	-	-	-	-
Prese		-	-	-	-	-	1 x 230V 2 x 400V/50Hz	-	-	-	-

* Il generatore con funzione automatica di risparmio energetico riduce la velocità di rotazione del motore al minimo quando il generatore non è utilizzato per un tempo prestabilito. Soggetto a modifiche senza preavviso.



Il vostro rivenditore: