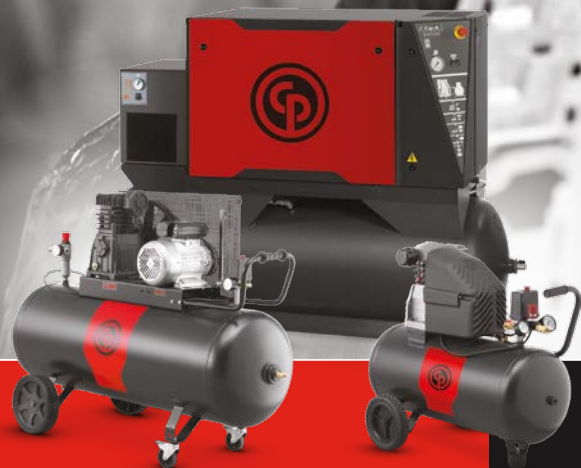




**Chicago
Pneumatic**



Kolvkompressorer

Människor. Passion. Prestanda.

Människor. Passion. Prestanda.



För Chicago Pneumatic – handlar det inte bara om produkterna. Vi månar om våra kunders och distributörers **konkurrenskraft** och anstränger oss till det yttersta för att göra det **enkelt att arbeta** med oss och samtidigt leverera **pålitliga produkter med passion**.
















- **Bred produktportfölj** med kraftfulla kompressorer och verktyg
- **Decennier av erfarenhet och innovation**
- **100 % engagemang** distributörssamarbete

Det är så här som vi ser till att din produktivitet bibehålls. Genom att tillgodose behoven hos yrkesfolk inom fordonservice, industrin och byggsektorn över hela världen. **Människor. Passion. Prestanda.**



Ett differentierat erbjudande som matchar ditt behov av tryckluft

Vår produktportfölj med kolvkompressorer omfattar ett brett utbud för hobby och professionella användare, med varierande teknologi, användarkomfort och prestanda. Titta i tabellen för att avgöra vilka egenskaper som bäst uppfyller dina behov.

Tekniska specifikationer		Användningsområden	Teknologi
Användning	 Sporadisk (plus) användning	<ul style="list-style-type: none">• Blåser• Spikar och häftar• Pumpar upp• Hobbymålning• Vattensprejning	Direkt driven
Genomlupen luftvolym	 180 - 340 l/min		
Effekt	 1,5 – 3 Hk		
Tryck	 8 - 10 bar		
Tankstorlek	 0 - 200L		
Typnamn	CPRA – CPRB		
Användning	 Periodisk användning	<ul style="list-style-type: none">• Tvättning• Oscillerande putsning• Yrkesmässig blåsning• Yrkesmässig skruvning• Yrkesmässig gravitationsmålning• Mutterdragare och spärrnyckel	Enstegs
Genomlupen luftvolym	 201 - 486 l/min		
Effekt	 2 – 4 Hk		
Tryck	 10 bar		
Tankstorlek	 27 - 270L		
Typnamn	CPRC – CPRS		
Användning	 Frekvent användning	<ul style="list-style-type: none">• All yrkesmässig service- och reparationsmontering• Yrkesmässig målning• Karosslackering• Allmän momentdragning eller åtdragning.• Torrluftstillämpningar	Tvåstegs
Genomlupen luftvolym	 514 - 2420 l/min		
Effekt	 4 – 25 Hk		
Tryck	 Modeller upp till 15 bar		
Tankstorlek	 Upp till 900L		
Typnamn	CPRD – CPRO – CPRS		



BASIC

- Lätt och kompakt
- Enkel att bära eller flytta
- Enkel och okomplicerad användning
- Tillförlitlig drift



AVANCERAD

- Avancerad användarvänlighet
- Maximerad komfort
- Förbättrade prestanda
- Maximal hållbarhet och effektivitet
- Utrymmesbesparande med allt-i-ett-alternativ



TYSTGÅENDE

- Tyst drift för optimal användarkomfort
- Flexibel och användarvänlig hantering
- Lämpar sig utmärkt att installera nära arbetsplatsen
- Robust och tålig design



Användningsfrekvens och -område

Komfortnivå

DIREKTDIVEN CPRA/CPRB-Serien 0,7 - 2,2 kW / 1 - 3 Hk

CPRB 015PS



CPRA L30P

Kompakt och flexibel

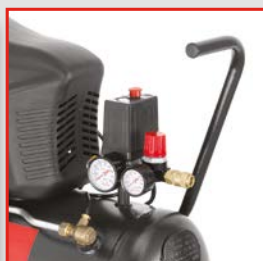
Snabbjobb eller enkla reparationer?

De direktdrivna oljesmorda kompressorerna lämpar sig för alla typer av gör-det-själv-arbeten och mindre verkstadstillämpningar. De finns i många olika kompakta konfigurationer och tankstorlekar, vilket ger mesta möjliga flexibilitet för att tillmötesgå kundernas krav. De oljefria enheterna lämpar sig för alla typer av underhållsarbete på bilen eller i hemmet. Ingen risk för oljespill och du behöver inte oroa dig för besvärligt serviceunderhåll.



Enkel att flytta

Stora hjul som gör den enkel att flytta.



Bekväm hantering

Ergonomisk och användarvänlig hantering tack vare lutande mätare



Lätt att bära

Lätt och kompakt och utan olja



Stabilitet

Dubbla tankar med bred bas och pumpbara gummihjul.



Inget oljespill

CPRB-enheter innehåller ingen olja.



CPRB O20P



CPRA GV VS



Pålitlig flexibilitet

1. Kraftfull gummifot
2. Olika tankstorlekar
3. Alla flyttbara enheter är enkla att dra
4. Olika kompressorer för alla typer av kunder
5. Användarvänliga mätare och indikatorer



Teknisk tabell		⚡		🔧		🕒	⚙️	Volt/fas**		Tankkapacitet** (L)					
		l/min	cfm	Hk	kW			Bar	230V/S	400V/T	0L (P)	6L (P)	24L (M)	50L (M)	100L (M)
👉	CPRB O15	180	6,4	1,5	1,0	8	Oljefri	■		■	■	■			
👍	CPRB O20P	230	8,1	2,0	1,5	8	Oljefri	■		■	■	■	■		
👉	CPRA L20	222	7,8	2,0	1,5	8	Oljesmord	■			■	■			
👍	CPRA L20P	240	8,5	2,0	1,5	10	Oljesmord	■			■	■			
👍	CPRA L30P	310	10,9	3,0	2,2	10	Oljesmord	■			■	■	■		
👍	CPRA GV34	340	12,0	3,0	2,2	10	Oljesmord	■	■		11+11	■	■	90	■
👍	CPRA GV34	340	12,0	3,0	2,2	10	Oljesmord	■				■ (V)			

Alla modeller med direktstart (DOL)

* Volt/fas: Enfas 230V eller trefas 400V

** Tank: P (Bärbar) – M (Flyttbar på hjul) – V (Vertikal)

■ Tillgängliga konfigurationer

ENSTEGS REMDRIVEN CPRC-Serien 1,5 – 3 kW/2 – 4 Hk



CPRC 250 NS12S



Enkla och med höga prestanda

De här remdrivna enheterna med enstegskompression är enkla och effektiva att hantera. Dessutom är de kraftfulla, har höga prestanda och är pålitliga. Dessa enheter finns som fast monterade och flyttbara och i sortimentet ingår även tysta enheter för optimal användarkomfort.



CPRC 3200 NS19S



Säker och robust

Remskydd som ger hög säkerhet.



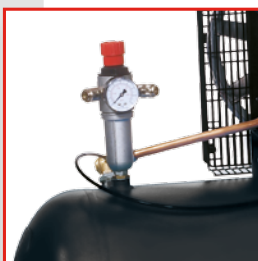
Rörlighet

Ergonomisk och bekväm hantering tack vare gummihandtag.



Låg drifttemperatur

Efterkylare med stora kylflänsar.



Simultan användning

Dubbla utgångar för ökad användarflexibilitet

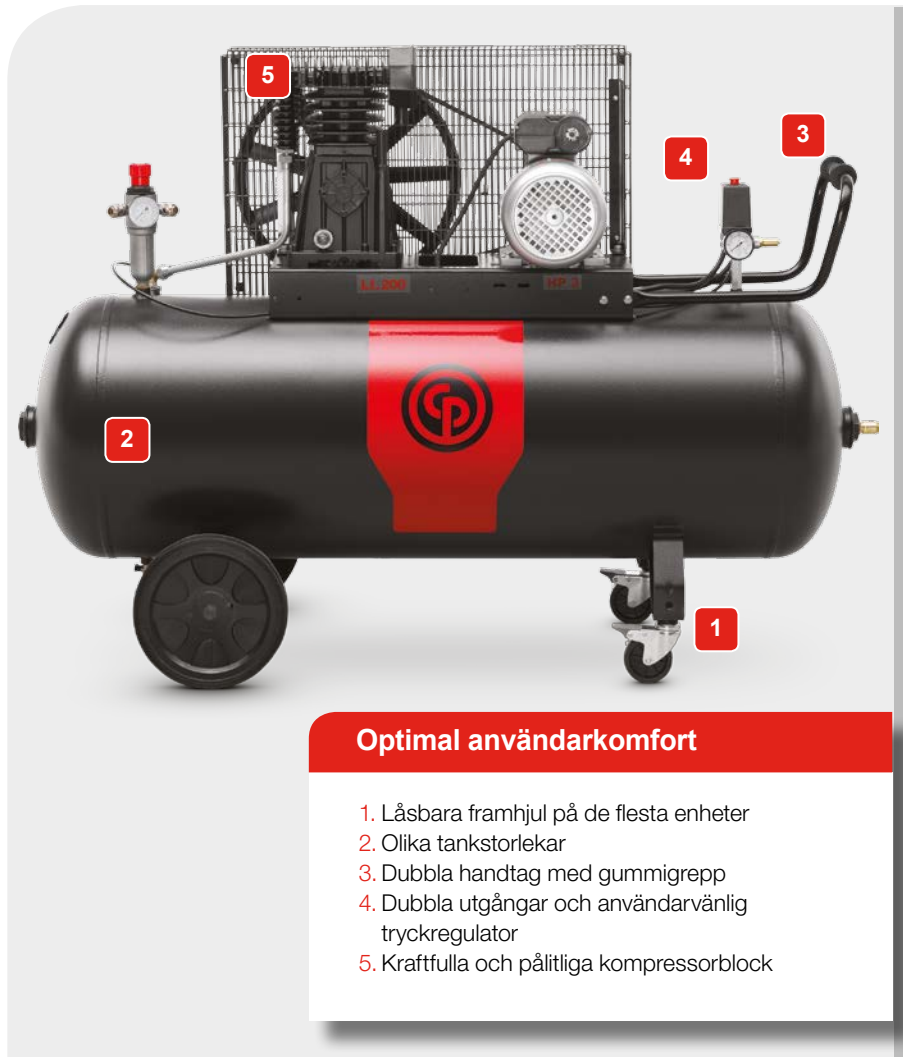


Bekvämt att använda

Enkelt underhåll och tydlig oljenivåindikering.



CPRC 290 NS12S



Optimal användarkomfort

1. Låsbara framhjul på de flesta enheter
2. Olika tankstorlekar
3. Dubbla handtag med gummigrepp
4. Dubbla utgångar och användarvänlig tryckregulator
5. Kraftfulla och pålitliga kompressorblock

Teknisk tabell		⚡		🔧		🕒	Volt/fas**		Tankkapacitet** (L)									
		l/min	cfm	Hk	kW	Bar	230V/S	400V/T	BTT	27L (M)	50L (M)	90L (M)	150L (M)	200L (M)	270L (M)	150L (F)	200L (F)	270L (F)
👎	CPRC NS12	255	9,0	2,0	1,5	10	■	■			■	■						
👎	CPRF NS12	255	9,0	2,0	1,5	10		■	■									
👍	CPRC NS12S	255	9,0	2,0	1,5	10	■	■		■	■	■						
👍	CPRC NS12S	320	11,3	3,0	2,2	10	■	■				■	■	■				
👍	CPRC NS19S	393	13,9	3,0	2,2	10	■	■			■	■	■	■	■	■		
👍	CPRC NS19S	486	17,2	4,0	3,0	10	■	■						■	■		■	■

Alla modeller har direktstart (DOL) – Avancerade modeller har kompressorblock med efterkylare

* Volt/fas: Enfas 230V eller trefas 400V

** Tank: M (Flyttbar på hjul) – F (Fast monterad) – V (Vertikal) – BTT (Monterad på grundplatta)

■ Tillgängliga konfigurationer

TVÅSTEGS REMDRIFT CPRD/CPRO Serien 3 – 18 kW / 4 – 25 Hk



CPRD 4200 NS29S



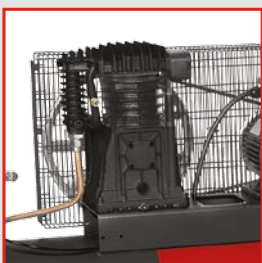
Professionell med högsta prestanda och tillförlitlighet

De remdrivna enheterna är utformade för att ge mer luft och högre tryck för att öka antalet möjliga tillämpningar. Kraftfulla komponenter, optimala luftflöden, mellan- och efterkylare garanterar den tillförlitlighet som krävs i medelstora upp till stora verkstäder och bensinstationer. Kompressorerna finns i stationära och mobila tillämpningar och med ljuddämpat chassi. Den mest exklusiva är NS89-kompressorn, som drivs av en motor på 25 hk och är monterad på en tank på 900 liter.



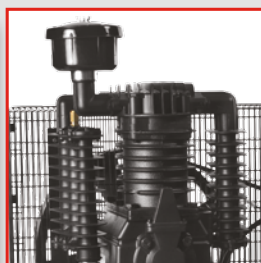
CPRD 8500 NS6000

1. Olika tankstorlekar
2. Stark och pålitlig kraft
3. Användarvänlig tryckkopplare
4. Säkert och robust skydd
5. Många olika prestandakompressorer



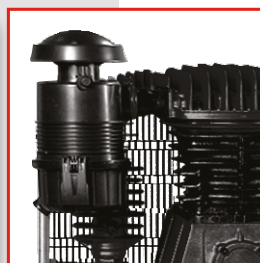
Topprestanda

Dubbel kompression för högre tryck och luftflöde.



Effektivitet

Mellan- och efterkylare sänker drifttemperaturen.



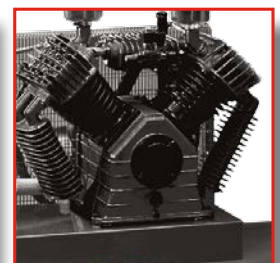
Användarkomfort

Ljuddämpande insugsfilter för tystare arbetsmiljö.



Stabilitet

Två låsbara framhjul.



Kraftfull och robust

Effektfullt och pålitligt kompressorblock.



CPRD 6270 NS39



CPRD 25900 NS89



3



CPRO med full funktionalitet

1. Allt-i-ett
2. Kompressorns prestanda avgör kyltorkarval
3. Användarvänlig hantering
4. Säker och robust drift
5. Prestanda kompressorer

Teknisk tabell		⚡		🔧		🕒	Drift-start		Tankkapacitet** (L)							CPRO**			
		l/min	cfm	Hk	kW	Bar	DOL (direktstart)	Y/D	BTT	200L (M)	270L (M)	500L (M)	200L (F)	270L (F)	500L (F)	900L (F)	270L (F)	500L (F)	Typ av kyltorkenhet
👍	CPRD NS29S	514	18,2	4,0	3,0	11	■			■	■		■	■			■		A1
👍	CPRD NS29S	1028	36,3	4,0 x2	3,0 x2	11	■								■				
👎	CPRD NS39	653	23,1	5,5	4,0	11	■	○			■	■		(M)	■		■	■	A1
👎	CPRD NS39	827	29,2	7,5	5,5	11	■	○			■	■		■	■		■	■	A2
👎	CPRD NS39	1300	45,9	5,5 x 2	4,0 x2	11	■								■				
👍	CPRD NS59S	950	33,5	7,5	5,5	11	■	○	■		■	■		■	■				
👍	CPRD NS59S	1210	42,7	10,0	7,5	11	■	○	■		■	■		■	■		■	■	A3
👍	CPRD NS59S	1390	49,1	15,0	11,0	11	■	○							■				
👍	CPRD NS59S	1900	67,1	7,5 x 2	5,5 x 2	11	■								■				
👍	CPRD NS59S	2420	85,5	10,0 x2	7,5 x 2	11	■								■	■			
👎	CPRD NS89	2270	49,1	25,0	18,0	11		■								■			
👍	CPRD NS6000	570	20,1	7,5	5,5	15	■								■				
👍	CPRD NS7000	930	32,8	10,0	7,5	15	■	○							■				
👍	CPRD B5900	653	23,1	5,5	4,0	11	■							(M)					

O: (endast tillgänglig med F)

Alla modeller är 400/3/50 (även 60 Hz finns)

Kompressornamn som slutar med S = med efterkylare

* Tank: M (Flyttbar på hjul) – F (Fast monterad) – V (Vertikal) – BTT (Monterad på grundplatta)

** CPRO flöde samma som CPRD med NS39 ersatt av B5900 för 5,5 Hk, B6000 för 7,5 Hk och B7000 för 10 Hk

■ Tillgängliga konfigurationer

TYST EN- OCH TVÅSTEGS REMDRIFT

CPRS Serien 0,7 - 2,2 kW / 1 - 3 Hk



CPRS 327 NS12S



CPRS 10500 B7000

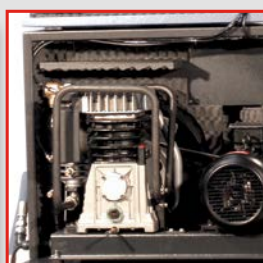
Tyst drift för optimal arbetsmiljö

Även om höga prestanda alltid är självklart för hela vårt kolvkompressorsortiment, krävs ibland extra hög användarkomfort. I situationer när kompressorer används frekvent och samtidigt är installerad nära arbetsområdet, är vårt sortiment av tysta kompressorer ett perfekt alternativ. De körs vid låga varvtal, är utrustade med tydlig instrumentpanel, tar upp minimalt med golvyta och kombinerar effektivitet med användarvänlighet.



Tyst

Ljudisolerat skåp



Enkelt underhåll

Direktåtkomst till alla mekaniska och elektriska komponenter



Enkel att använda

Tydliga indikatorer och användarvänlig hantering



Säkerhet

Brandsäker skumisolering och remskydd



Integrerade lösningar

Optimal luftkvalitet med tankmonterad kyltork



CPRS 6270 B5900B



Tystgående drift

1. Begränsat utrymmeskrav med tankmonterad allt-i-ett-enhet
2. Tankmonterad kyltork garanterar ren och torr luft
3. Perfekt kontroll med användarvänlig instrumentpanel

Teknisk tabell		⚡		🔧		🕒	Volt/fas**		Driftstart		Tankkapacitet** (L)				Med kyltorkenhet (alla på 500L)
		l/min	cfm	Hk	kW	Bar	230V/S	400V/T	DOL (direktstart)	Y/D	0L (F)	27L (F)	270L (F)	500L (F)	
👉	CPRS NS12	255	9,0	2,0	1,5	10	■	■	■			■			
👉	CPRS NS12S	320	11,3	3,0	2,2	10	■	■	■			■			
👉	CPRS NS29S	514	19,2	4,0	3,0	11		■	■		■		■		
👉	CPRS B5900B	653	23,1	5,5	4,0	11		■	■	■	■		■	■	■
👉	CPRS B6000	827	29,2	7,5	5,5	11		■	■	■	■			■	■
👉	CPRS B7000	1210	42,7	10,0	7,5	11		■	■	■	■			■	■

Alla modeller med direktstart (DOL)
 Kompressornamn som slutar med S eller B = med efterkylare
 * Volt/fas: Enfas 230V eller trefas 400V
 ** Tank: F (Fast monterad)
 ■ Tillgängliga konfigurationer

Chicago Pneumatic: komplett erbjudande, global närvaro



Serviceverktyg för industri och fordon



Byggnadsverktyg



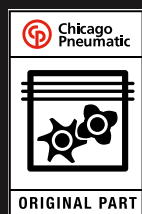
Portabla kompressorer och generatorer



Beläggningsutrustning



Industriella kompressorer



**Originaldelar.
Din kvalitetssäkring.**

DISTRIBUERAS AV

6999610300

Identifieringen som "original part" bekräftar att dessa komponenter godkänns enligt de rigorösa kriterierna i våra tester. Alla delar är konstruerade för att passa kompressorn och är godkända för användning tillsammans med den specificerade kompressorn. De har testats noga för att uppnå högsta skyddsnivå och öka livslängden för kompressorn och hålla nere ägarkostnaden till ett absolut minimum. Inga kompromisser har gjorts när det gäller tillförlitlighet. Användningen av certifieringen som "original part" för kvalitetskomponenter hjälper till att säkerställa tillförlitlig drift och kommer inte att påverka garantins giltighet, till skillnad från andra delar. Titta efter din kvalitetssäkring.

www.cp.com