



Apresentação de Produto

Compressores Estacionários CPN / CPM / CPA

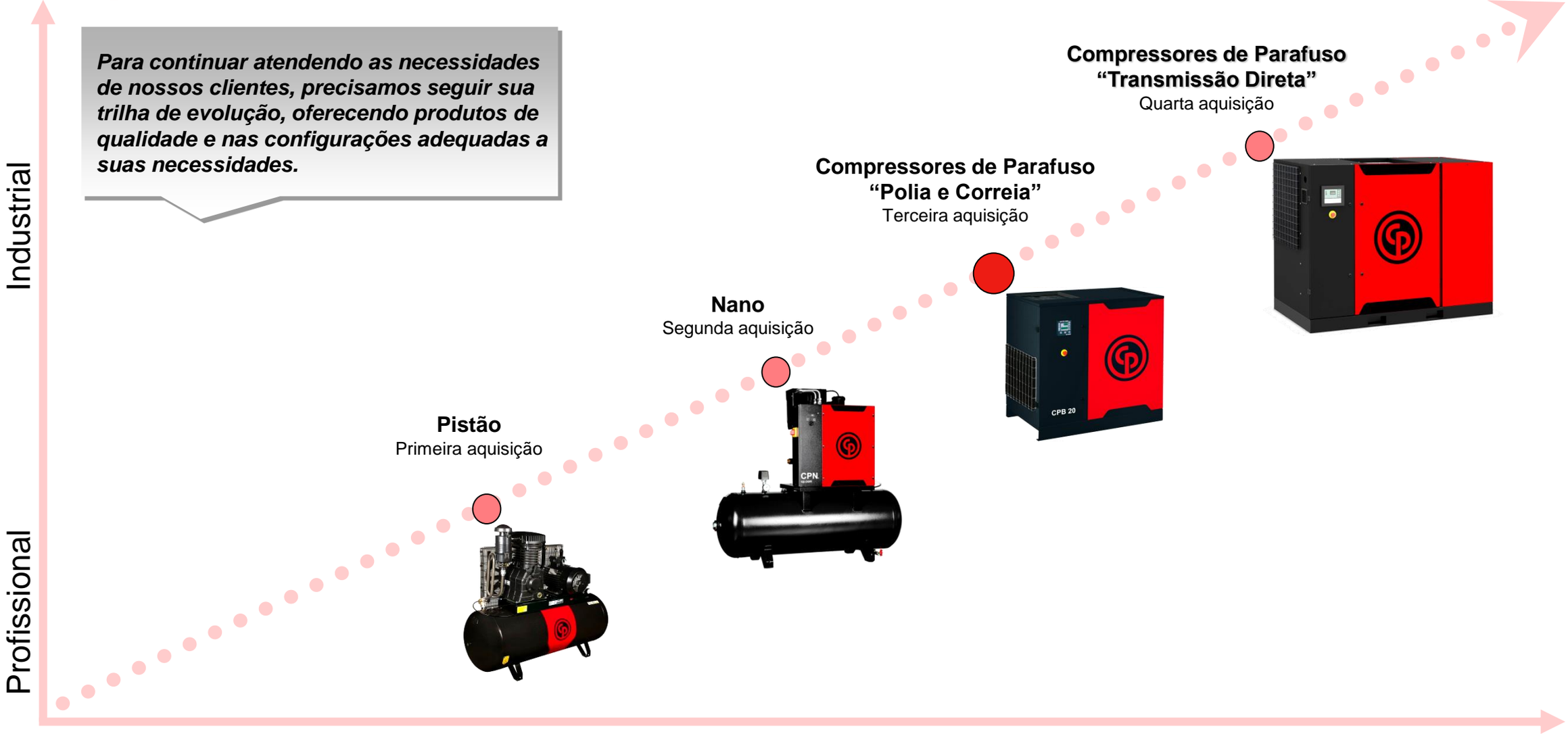
Itu - 2016

Agenda

- **Lugar em nosso portfolio**
- Vantagens e Benefícios
- Novidades
- Características
- Variantes e Opcionais



Lugar em nosso portfólio



Agenda

- Lugar em nosso portfolio
- **Vantagens e Benefícios**
- Novidades
- Características
- Variantes e Opcionais



Recursos do produto		Benefícios ao cliente
Conceito plug & play	➔	Fácil instalação e partida técnica
Baixo Ruído	➔	Máquina pode ser instalada próximo ao local de trabalho
Preço Baixo	➔	Em relação ao compressor de pistão é o melhor custo x benefício
Menor consumo de energia que os compressores de pistão	➔	Economia no custo de energia, aumenta o lucro do cliente
35% mais eficiente que um compressor de pistão	➔	Maior vazão com a mesma potência do pistão
Fácil manutenção	➔	Rapidez e baixo custo de manutenção



Recursos do produto		Benefícios ao cliente
Conceito plug & play	➔	Fácil instalação e partida técnica
Preço Baixo	➔	Investimento inicial baixo
40° Graus de temperatura ambiente	➔	Maior durabilidade e menos desgaste ao longo do tempo
Menor consumo de energia que os compressores de pistão	➔	Economia no custo de energia, aumenta o lucro do cliente
Instalação completa em ar comprimido	➔	Economia de espaço
Fácil manutenção	➔	Rapidez e baixo custo de manutenção



CPA / CPVR

Recursos do produto		Benefícios ao cliente
Conceito plug & play	➔	Fácil instalação e partida técnica
Velocidade variável	➔	Velocidade se modula conforme a demanda de uso do cliente
Módulo ES4000	➔	Possibilita diversas opções de programação e monitoramento
Vasta gama de opções para montagem	➔	Mix de opções que se enquadram a necessidade do cliente
Instalação completa em ar comprimido	➔	Economia de espaço
Fácil manutenção	➔	Rapidez e baixo custo de manutenção



Agenda

- Lugar em nosso portfolio
- Vantagens e Benefícios
- **Novidades**
- Características
- Variantes e Opcionais



Novidades do CPN

- ✓ Novo tanque de 75 Litros
- ✓ Novo design
- ✓ Motores Weg

Novidades do CPM

- ✓ Novo tanque de 75 Litros (CPM 4 / CPM 6)
- ✓ Novo elemento C55* (CPM 10 / CPM 15)

Novidades do CPA

- ✓ Versão com inversor de frequência Yaskawa
- ✓ Novo elemento C55*
- ✓ Controlador ES4000
- ✓ Reservatório de 240 Litros
- ✓ Abertura lateral para troca das correias (CPA)

Agenda

- Lugar em nosso portfolio
- Vantagens e Benefícios
- Novidades
- **Características**
- Variantes e Opcionais

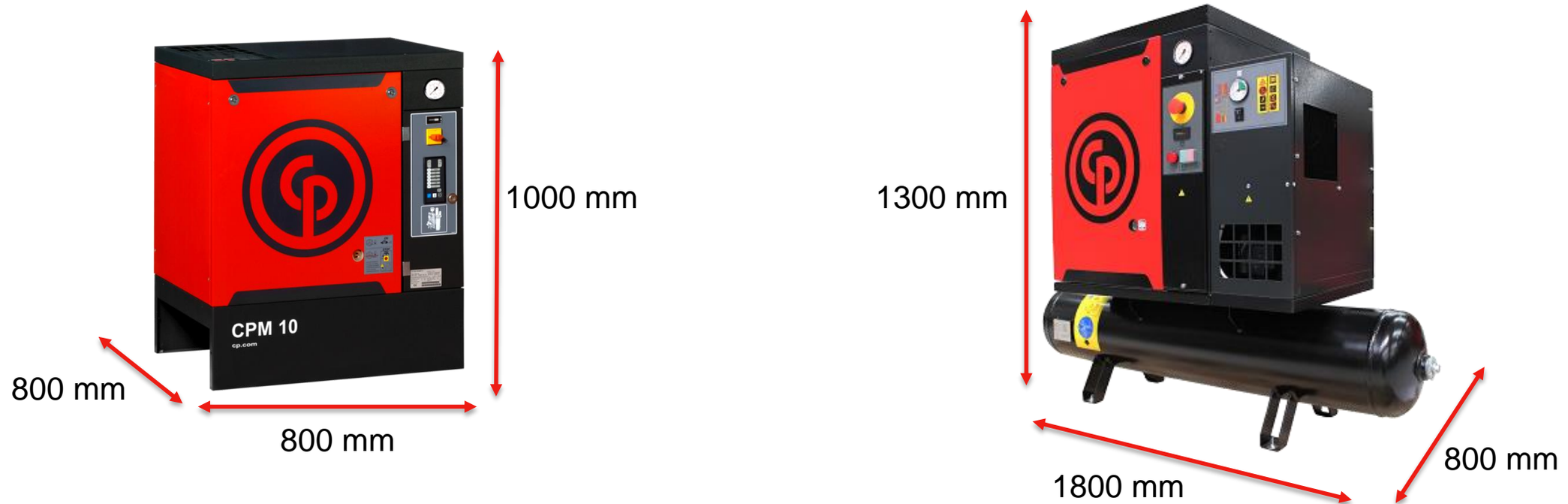


Dimensões & Pesos CPN



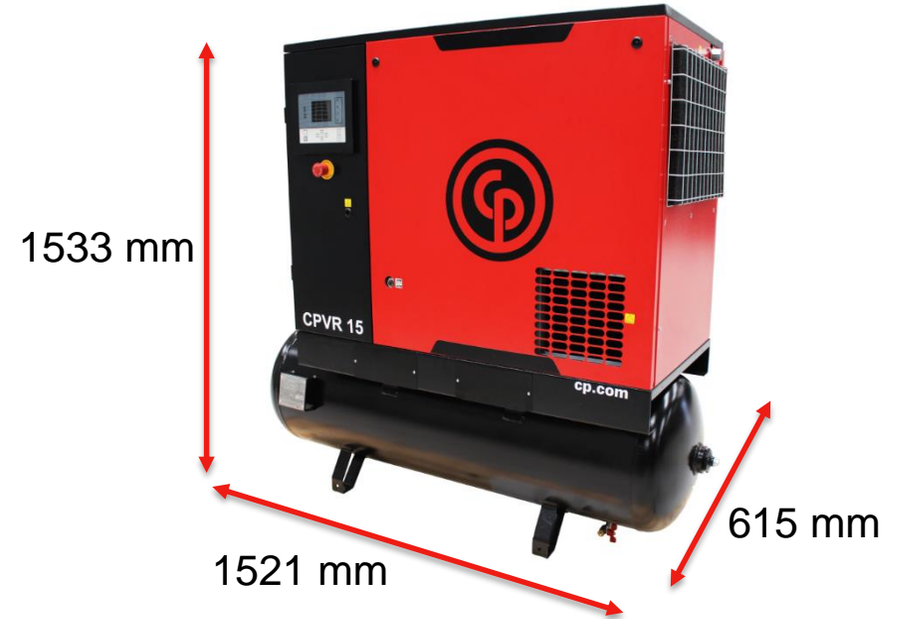
Modelo	75L	240L	400L
CPN5	112 Kg	119 Kg	-
CPN6	115 Kg	122 Kg	-
CPN9	124 Kg	133 Kg	-
CPN15	-	257 Kg	261 Kg
CPN20	-	265 Kg	269 Kg

Dimensões & Pesos CPM



Modelo	Base	T	TD
CPM4	113 Kg	150 Kg	180 Kg
CPM6	113 Kg	150 Kg	230 Kg
CPM10	194 Kg	200 Kg	230 Kg
CPM15	206 Kg	240 Kg	250 Kg

Dimensões & Pesos CPA/VR



Modelo	Base	Secador	Tanque	TD
CPA 10	253Kg	313Kg	332Kg	377Kg
CPA 15	261Kg	321Kg	340Kg	385Kg
CPA 20	271Kg	331Kg	350Kg	396Kg
CPVR 10	255Kg	348Kg	335Kg	380Kg
CPVR 15	263Kg	356Kg	344Kg	389Kg
CPVR 19	271Kg	366Kg	354Kg	400Kg

Agenda

- Lugar em nosso portfolio
- Vantagens e Benefícios
- Novidades
- Características
- **Variantes e Opcionais**



Variantes e Opcionais CPN

Motor (kw)	4	5,5	7,5	11	15
Elemento	C40				
Partida	DOL		YD		
Pressão (Bar)	8 / 10			8 / 10 / 13	
Reservatório	75 Litros			240 Litros	
Alimentação Elétrica	220v 380v e 440v				
Opcionais	Reservatório 240 Litros – 4 e 5,5 kw Reservatório 400 Litros – 7,5 – 11 kw Filtro de saída				

Variantes e Opcionais CPM

Motor (kw)	4	5,5	7,5	11
Elemento	C40		C55*	
Partida	DOL		YD	
Pressão (Bar)	8 / 10		7,4 / 9,1 / 10,8 / 12,5	
Reservatório	75 Litros		240 Litros	
Secador Integrado	Refrigeração			
Alimentação Elétrica	220v 380v e 440v			
Opcionais	Reservatório 240 Litros – 4 e 5,5 kw Reservatório 400 Litros – 7,5 – 11 kw Filtro de saída			

Variantes e Opcionais CPA/VR

Motor (kw)	7,5	11	15
Elemento	C55*		
Partida	YD ou Inversor		
Pressão (Bar)	8 / 10 / 12,5		
Reservatório	240 Litros		
Secador Integrado	Refrigeração		
Alimentação Elétrica	220v / 380v / 440v (CPVR 220V c/ Trafo)		
Opcionais	Reservatório 400 Litros Filtro de saída Módulo ES4000 Gráfico CPA		



**Chicago
Pneumatic**