

Compressores a Gasolina e Gasóleo

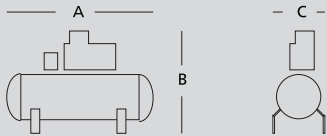
Gasoline and Diesel Compressors

A Melhor Solução para
Trabalhos Externos

The Best Solution for
Outdoor Use.

100 - 1000 Litros, Litres

Especificações do Modelo Model specifications	100R/2G	200/3/G	200/3/DI 200/3/DI	200R/5/DI 200R/5/DI/M	300/5/DI 300/5/DI/M	300/14/DI 300/14/DI/M	500/14/DI
Reservatório (litros) Air Receivers (litres)	112	180	180	180	284	284	480
Pressão Serviço (bar) Working pressure (bar)	8	8	9,8	9,8	9,8	13,7	13,7
Motor Kubota (CV) Motor Kubota (HP)	3,7	5,5	6,2	6,2	6,2	6,2	9,5
Combustível Fuel	Gasolina Gasoline	Gasolina Gasoline	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Arranque Starting	Manual	Manual	Man/Elect	Man/Elect	Man/Elect	Man/Elect	Elect
Cilindrada (cm ³) Cylinder capacity(cm ³)	220	400	648	648	648	650	1074
Cilindros Cylinders	2	2	2	2	2	2	2
Estágios Stages	1	1	1	2	2	2	2
Aspiração (lt/min) Air Inflow (lt/min)	220	320	320	450	450	450	950
Dimensões (mm) A Dimensions (mm) A	1340	1650	1650	1650	1800	1800	2010
Dimensões (mm) B Dimensions (mm) B	520	520	520	520	500	500	600
Dimensões (mm) C Dimensions (mm) C	950	1020	1020	1020	1230	1230	1350
Peso (Kg) Weight (kg)	91	105	105	105	194	213	305



G - Gasolina
Gasoline

DI - Diesel
Diesel

R - Rodas
Wheels

M - Arranque Manual
Manual Start



300/5/DI



500/5/DI