

## Compressores de Parafuso

### Screw Compressors

## Compressores Insonorizados

### Silent Compressors



#### 300 Litros, Litres

São equipados com uma centralina electrónica que comanda o funcionamento do compressor optimizando ao máximo o seu rendimento. Adequados para situações de utilizações intensas. Sem vibrações, estes compressores são sobredimensionados a fim de garantir uma longa duração com um consumo reduzido de energia. Estes compressores são providos de um reservatório de 300l.

*They are equipped with an electronic central that commands the operation of the compressor optimizing its performance. Appropriate for intense uses. Without vibrations, these compressors are dimensioned in order to guarantee a long life with reduced energy consumption. Provided with an air receiver of 300 l.*

Especificações do Modelo Model specifications	55 R
Reservatório (litros) Air Receivers (litres)	284
Pressão Serviço (bar) Working pressure (bar)	9,8
Rendimento de ar (ISO1217) (lt/min) Air outflow (ISO1217) (lt/min)	600
Potência (CV) Power (HP)	4 - 5,5
Motor Motor	4 Pólos 4 Poles
Protecção Protection	IP55
Classe de Isolamento Isolation class	F
Arranque Starting	Estrela-Triângulo Star Delta
Nível de Ruído (dB(A) 1m) Noise Level (dB(A) 1m)	70
Transmissão Transmission	Correia Belt Driven
Volt/Hz	380 / 50
Temperatura de Serviço (°C) Working temperature (°C)	max 40

#### 650 - 950 Litros, Litres

Equipados com um grupo compressor eléctrico são ideais para situações de utilização em recintos fechados onde é necessário um nível de ruído reduzido. A sua concepção e os materiais usados garantem um elevado isolamento acústico. Dotados de uma estrutura paletizada são de fácil movimentação e fixação. As operações de manutenção são fáceis de realizar devido à simplicidade de acesso ao interior.

*Equipped with an electric compressor group it is ideal for indoor use due to the low working noise level. The design and the used materials guarantee a high acoustic isolation. The maintenance operations are easy to accomplish due to the simple access to the interior.*

Especificações do Modelo Model specifications	55 slc	75 slc	75/14 slc
Cabeça Compressora Air pump	GBT 5,5	GB900/1200	GB900/1200
Nº Cilindros Cylinder number	2	2	2
Nº Estágio Stages	2	2	2
Aspiração (lt/min) Air Inflow (lt/min)	650	950	950
Potência (CV) Power (HP)	5,5	7,5	7,5
R.P.M.	3000	3000	3000
Volt / Hz	380 / 415	380 / 415	380 / 415
Corrente (A) Amperage (A)	9,2	11	11
Ruído (dB(A)) Noise level (dB(A))	68	60	60
Pressão Serviço (bar) Working pressure (bar)	9,8	9,8	13,8
Dimensões (mm) Dimensions (mm)	947x830x697	947x927x697	947x927x697
Peso (Kg) Weight (Kg)	180	242	242



55 R



75 SLC