
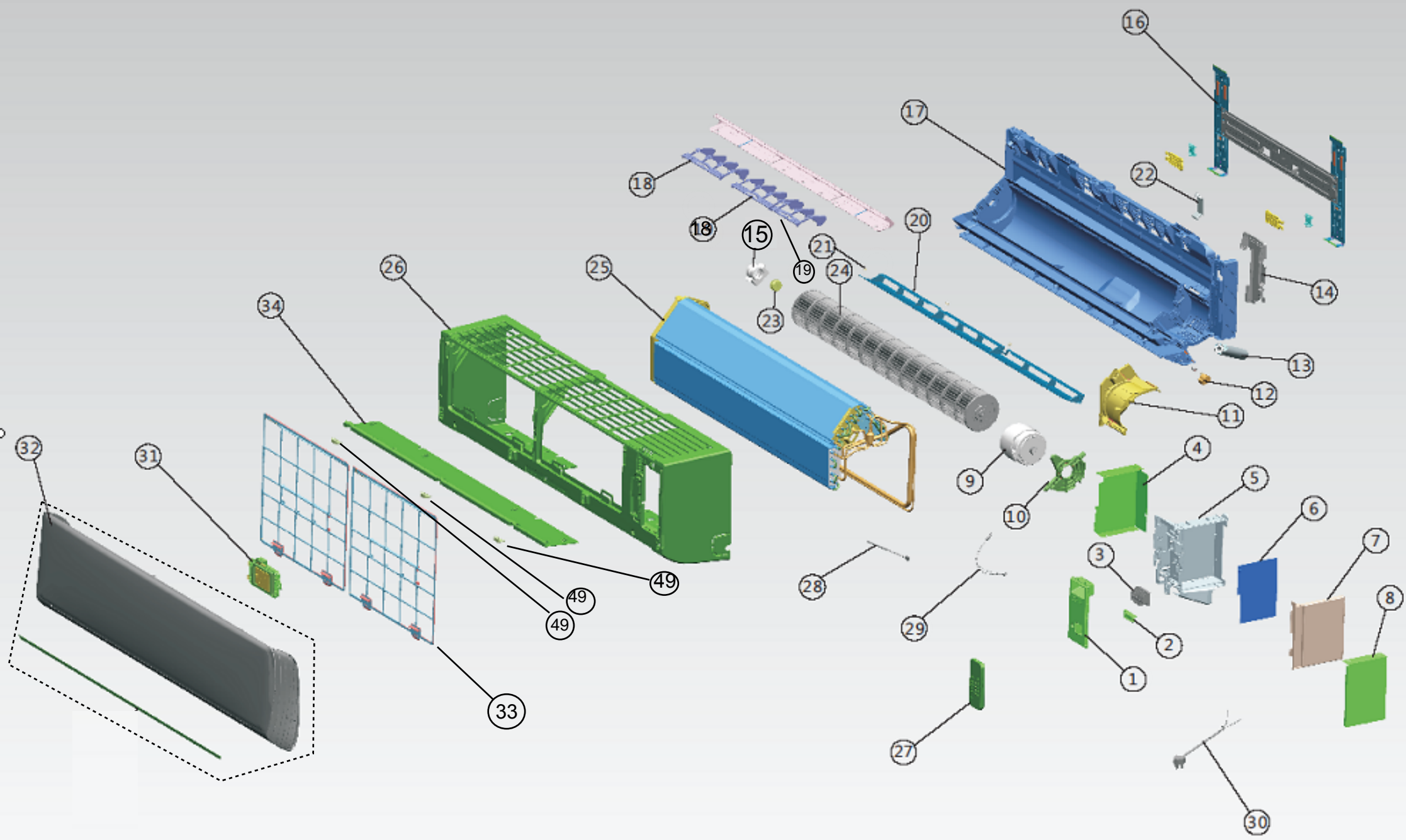


Vista Explodida do Produto

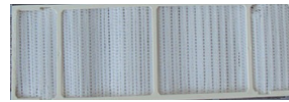
| | |
|----------------------|---|
| Motivo | Lançamento |
| Modelo do produto | CBJ18EB |
| Categoria do produto | Condicionador de Ar Split |
| Marca do produto | Consul |
| Foto peça | Item com foto irá aparecer o símbolo abaixo:  |

Em caso de dúvida entre em contato com o CDP Códigos através de uma Solicitação de Serviços no CRM





35



36



02

37



39



41



40



42



43

47



44

46

| Energia (Consumo) 2015 | |
|-------------------------------|------------|
| Consumo medio | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo max | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo min | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a 25°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a 20°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a 15°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a 10°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a 5°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a 0°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -5°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -10°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -15°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -20°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -25°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -30°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -35°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -40°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -45°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -50°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -55°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -60°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -65°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -70°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -75°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -80°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -85°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -90°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -95°C | 0,5 kWh/m³ |
| Consumo medio per m³ a -100°C | 0,5 kWh/m³ |



48

45



50

51

