

## MINI CENTRAL DIRETA

Central hidráulica de baixo custo, com motor elétrico externo, monofásico, trifásico e contínuo, com flange lógica patenteada, com 1 velocidade para utilização em plataformas de acessibilidade ou cargueiros, dimensionado de acordo com a necessidade do projeto.

- Motores elétricos até 3cv.
- Reservatórios plásticos de 5, 7,5 e 12 litros.

ATÉ 12MPM/1.000Kg - IDEAL ACESSIBILIDADE/CARGAS.



## MINI CENTRAL SOLAR

Central hidráulica de motor elétrico externo, de corrente contínua, com circuito hidráulico simples para cargas e acessibilidade em qualquer local, utilizando-se células fotovoltaicas que fazem a recarga da bateria de operação.

Disponíveis em várias configurações, este projeto é inovador e atende a qualquer requisito de projeto.

ATÉ 8MPM/900Kg - IDEAL ACESSIBILIDADE/CARGUEIRO



## Centrais Hidráulicas para Elevadores



- A maior linha de Centrais Hidráulicas para Elevadores.
- Controle de Velocidade Eletrônica com Válvula Proporcional.
- Simplicidade e conforto no movimento, com baixo custo.

## CONFORTO TOTAL

Central hidráulica de baixo ruído, com moto-bomba submersa em gabinete fechado, bloco lógico com válvula proporcional e controle eletrônico de velocidade, aceleração e frenagem, com exclusiva cartela eletrônica, disponíveis em 2 tamanhos e várias configurações.

- Tamanho 10 - Até 33lpm/5cv/80 litros
- Tamanho 16 - Até 88lpm/15cv/350 litros

ATÉ 36MPM/4.500Kg - IDEAL PASSAGEIROS



## MINI CENTRAL ELETRÔNICA

Central hidráulica de baixo custo, com motor elétrico externo, monofásico, trifásico e contínuo, com flange lógica patenteada, com válvula proporcional e controle eletrônico de velocidade, aceleração e frenagem por cartela eletrônica, disponíveis em várias configurações.

- Motores elétricos até 3cv
- Reservatórios plásticos de 12 litros
- Reservatórios em aço até 30 litros

ATÉ 20MPM/1.400Kg - IDEAL PARA PASSAGEIROS



## PLATAFORMA ELETRÔNICA

Central hidráulica de motor elétrico externo, bloco lógico com válvula proporcional e controle eletrônico de velocidade, aceleração e frenagem por cartela eletrônica, disponíveis em vários modelos.

- Motores elétricos até 20cv
- Bomba até 88lpm
- Reservatórios até 500 litros

ATÉ 30MPM/6.000Kg - IDEAL CARGUEIROS



## PLATAFORMA DIRETA

Central hidráulica de motor elétrico externo, com circuito hidráulico simples, disponíveis em vários tamanhos, onde o ruído e o conforto do movimento não são relevantes.

Utiliza-se de blocos lógicos de 1 ou 2 velocidades e são definidos de acordo com o projeto.

- Motores elétricos até 20cv
- Bomba até 88lpm
- Reservatórios até 500 litros

ATÉ 10MPM/6.000Kg - IDEAL PARA CARGUEIROS

