



| Modelo | Grupo | CV | A | V | RPM | Freio | Par | Capac | Veloc | Tambor Ø | CE | Tração | Peso |
|--------------------------|-------|-----|-----|----------|------|-------|----------|-----------------------|--------|------------|-----|--------|------|
| EC 63 CARGO T | G1 | 1,0 | 3,2 | 220 V | 1760 | 220 V | 5 M | 100 Kg | 13 m/m | 140 1 X 06 | 500 | 1/1 | 25 |
| | G2 | 1,0 | 3,2 | | | | 2,5 M | 200 Kg | 06 m/m | | | 2/1 | |
| MOTOFREIO | | | | | | | | Base com Pés Opcional | | | | | |

| Modelo | Grupo | CV | A | V | RPM | Freio | Par | Capac | Veloc | Polia Ø | CE | Tração | Peso |
|--------------------------|-------|-----|-----|----------|------|-------|-----|-----------------------|--------|------------|-----|--------|------|
| EC 63 CARGO P | G1 | 1,0 | 3,2 | 220 V | 1760 | 220 V | 3 | 150 Kg | 13 m/m | 150 1 X 06 | 500 | 1/1 | 25 |
| | G2 | 1,0 | 3,2 | | | | | 250 Kg | 06 m/m | | | 2/1 | |
| MOTOFREIO | | | | | | | | Base com Pés Opcional | | | | | |