



Vista isométrica

| Nº DO ITEM | DESCRIÇÃO | QUNATIDADE |
|------------|---|------------|
| 23 | Placa de conexão Tubo/ Assoalho | 1 |
| 24 | Parafuso sextavado $\varnothing 4 - 12\text{mm}$ | 8 |
| 25 | Motor DC superior de rotação do braço | 1 |
| 26 | Placa de conexão e suporte do motor superior (montada) | 1 |
| 27 | Tubo de conexão Caixa Central/ Braço de apoio | 1 |
| 28 | Parafuso sextavado $\varnothing 10 - 30\text{mm}$ | 4 |
| 29 | Porca $\varnothing 10 - \text{Chave } 17$ | 4 |
| 30 | Eixo de rotação do conjunto Braço/roda $\varnothing 8 - 30\text{mm}$ | 4 |
| 31 | Rolamento SKF F4BSS | 1 |
| 32 | Arruela de pressão $\varnothing 9,57 - 17,27\text{mm}$ | 1 |
| 33 | Suporte telescópico (parte superior) (montado) | 1 |
| 34 | Suporte telescópico (parte inferior) (montado) | 1 |
| 35 | Barra roscada para regulagem de altura $\varnothing 12-180\text{mm}$ | 2 |
| 36 | Barra roscada de fixação dos amortecedores $\varnothing 8-320\text{mm}$ | 1 |
| 37 | Porca Borboleta $\varnothing 12- \text{A50 mm}$ | 4 |
| 38 | Porca sextavada $\varnothing 8- \text{Chave } 13$ | 5 |
| 39 | Espaçador do amortecedor | 2 |
| 40 | Amortecedor com mola | 2 |
| 41 | Parafuso sextavado $\varnothing 8 - 60\text{mm}$ | 2 |
| 42 | Motor elétrico inferior | 1 |
| 43 | Suporte da roda e motor (Lado externo) | 1 |
| 44 | Suporte da roda e motor (Lado interno) | 1 |
| 45 | Rolamento Blindado SKF | 2 |
| 46 | Acoplamento de eixo $8 \times 8 \text{ mm}$ | 1 |
| 47 | Eixo da roda $\varnothing 8 - 220\text{mm}$ | 1 |
| 48 | Porca sextavada $\varnothing 8 - \text{chave } 13$ | 4 |
| 49 | Arruela lisa de aba larga A-8,3mm e B-24mm | 1 |
| 50 | Parafuso sextavado $\varnothing 6 - 16\text{mm}$ | 3 |
| 51 | Apoio interno ao eixo da roda | 2 |
| 52 | Conjunto roda e pneu | 1 |



Brasília – DF

A4

Data:
08/09/2021

Titulo: Vista Explodida Braço de apoio (x4)

Modelo 3D: André N. Delgado

Detalhamento: André N. Delgado

Revisão: Fernando B. V. Mendes

Mat.:

Des.nº: 3/36



Escala: 1:10

Unidade: mm

Peso:
17,775 kg