

BRAÇO ARTICULADO ELÉTRICO

AB22EJ



| CARACTERÍSTICAS | AB22EJ |
|---|---------------|
| A - Altura de Trabalho (C/ Manobrador) | 23.60m |
| B - Altura do Chão até à Extensão | 21.60m |
| Capacidade Máxima no Cesto | 230Kg |
| C x D - Dimensões Cesto (Comprimento x Largura) | 2.44 x 0.91m |
| E - Capacidade de Trabalho Lateral (Máx.) | 13.40m |
| F - Comprimento da Máquina | 9.95m |
| G - Largura da Máquina | 2.49m |
| H - Altura da Máquina Fechada | 2.68m |
| Capacidade de Trabalho em profundidade "negativo" | -2.60m |
| Rotação da Giratória | 360° |
| Rotação do Cesto | 180° |
| Inclinação do Cesto | 5% |
| Inclinação Permitida em Posição Retraída | 40% |
| Motorização | Elétrico |
| Motricidade | 4 |
| Peso | 10.900Kg |
| Pneus | Não Marcantes |

Nota: O carregamento da plataforma é feito através de uma ficha CE monofásica 16 Amperes.

