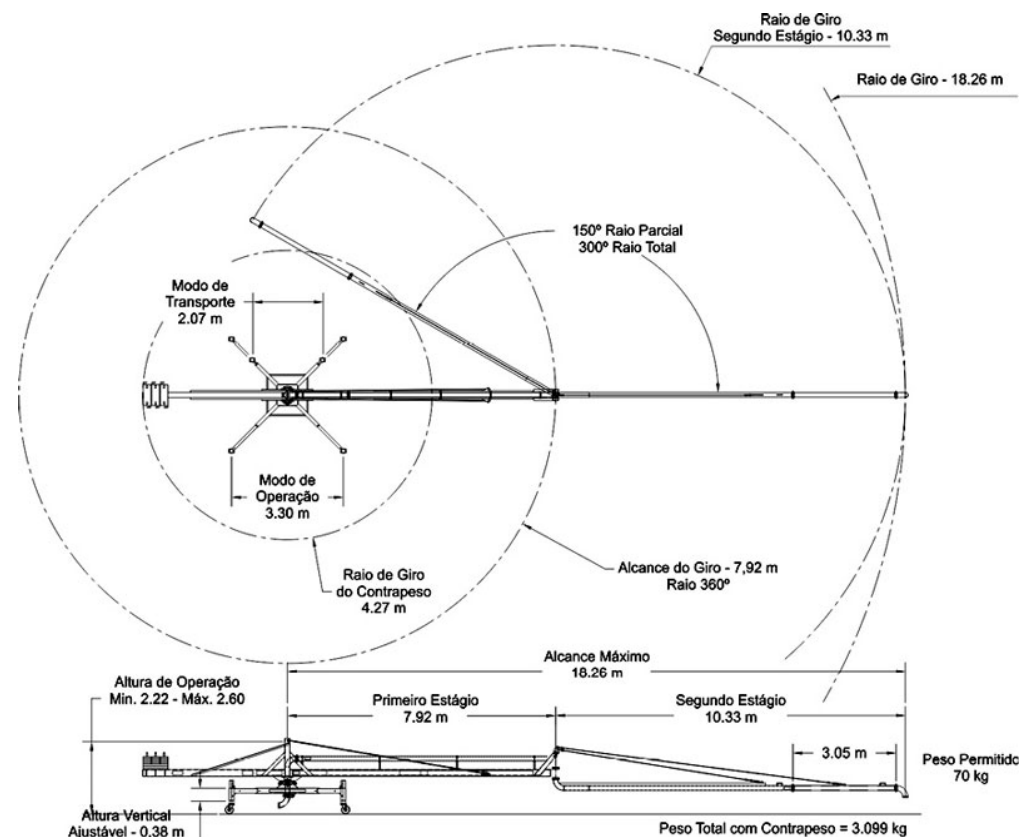


# SCHWING

| Característica                        | U.M.  | SPB 18         |
|---------------------------------------|-------|----------------|
| <b>Carac.Principal</b>                |       |                |
| Alcance vertical                      | mm    | Não informado  |
| <b>Dados</b>                          |       |                |
| Alcance horizontal                    | mm    | 18.260         |
| Altura mínima para abertura do mastro | mm    | Não informado  |
| Ângulo de giro                        | Graus | 360            |
| Bombas aplicadas                      |       | Rebocáveis     |
| Com estabilizador (patolas)           |       | Sim            |
| Comprimento de cada seção             | mm    | 7.920 / 10.300 |
| Diâmetro da tubulação                 | mm    | 125            |
| Quantidade de seções                  |       | 2              |
| Tipo de articulação                   |       | Giratória      |
| <b>Informações complementares</b>     |       |                |
| Código Finame                         |       | Não aplicável  |
| País de origem                        |       | Estados Unidos |
| Preço de Referência                   | R\$   | Não informado  |



Peso Permitido  
70 kg

Peso Total com Contrapeso = 3.099 kg

|        | A                    | B                    | C      | D     | E      | F     |
|--------|----------------------|----------------------|--------|-------|--------|-------|
| SPB 18 | Altura Max.<br>2.600 | Altura Min.<br>2.220 | 18.260 | 7.920 | 10.330 | 3.050 |