

# Fisa tehnica schela otel

## 1. Detalii tehnice picioare

|                        |   |
|------------------------|---|
| Material               | Q235  |
| Tratament de suprafață | Vopsire in camp electrostatic   |
| Culoare                | Albastru și Portocaliu  |
| Dimensiune             | W1219*H1700mm *L1800mm<br>W900*H2000mm*L1800mm<br>Teava principală: 42*2.0mm A<br>Teavă secundara: 25*1.2mm |
| Capacitate incarcare   | 300-400 kg, înălțime maximă 10 m (5-6 seturi)   |
| Certificare            | EN128101  |

## 2. Caracteristicile cadrului schelei:

1. Cadrul de schele este proiectat pentru a fi tip poartă pentru ca oamenii să treacă cu ușurință pe sub platforma de construcție.
2. Schelei se assembleaza ușor, poate fi instalat simplu de o persoană în câteva minute.
3. Un cadru de schelă are 2 picioare sudate, 1 platforma, 4 pini de legătură și 2 diagonale

## 3. imagini ale cadrului schelei:



\*Persoanele care o folosesc se supun reglematarilor privind lucrul la inaltime