

Schela RARIS din otel, mobila, podina 1.68x0.66 m, Hlucrumax: 5,4 m, tip S162-D

- Constructiv si din punct de vedere al sigurantei, schela mobila S162-D indeplineste cerintele noii norme EN 1004/2021, grupa III , deci cu o incarcare maxima admisa de 200 kg/m²
- Noua norma impune ca schela să fie asamblată, dezasamblată și modificată fără utilizarea echipamentului de protectie anti-cădere . Pentru a desfășura aceste activități, operatorul trebuie să aibă întotdeauna protecție laterală. Deasemeni inaltimea primei podini fata de podea nu trebuie sa depaseasca 3,4 metri.
- Executia este realizata din otel in SISTEM MODULAR; prin achizitionarea de module suplimentare se poate creste inaltimea de lucru.
- Modulul de baza MB (1 buc) contine:
 - 4 roti pivotate cu frana cu diametrul de 125 mm, pentru deplasarea schelei
 - 4 suruburi de calare cu o plaja de reglare de 150 mm
 - 2 rigidizari si o diagonala baza.
- Modulul scara S1-MS (4 buc) contine 2 scari, 2 rigidizari si 4 diagonale fiecare
- Modulul podina S1-MP (1 buc) contine o podina cu trapa si 2 balustrade
- Podina este executata din aluminiu (pentru usurinta in manevrare) si este placata cu teogo antiderapant de 10 mm.

Caracteristici generale si componenta

Brand	RARIS
Cod produs	S 162-D
Tip de produs	schela
Caracteristică	asamblabila, mobila
Livrare	demontata
Norma	EN 1004/2021
Material	otel (podina aluminiu)
Capacitatea portanta	220 kg
Inaltime podina	3,4 m
Inaltime lucru max.	5,4 m
Inaltime schela	6,2 m
Modul baza S1-MB	1 bucata
Modul scara S1-MS	4 bucati
Modul podina S1-MP	1 bucata
Acces podina	trapa
Dimensiuni podina	1,68 x 0,66 m
Dimensiuni schela	1,70 x 0,76 m
Dimeniuni baza	1,70 x 1,60 m
Plaja de reglare suruburi de calare	150 mm
Diametrul roti cu frana	125 mm
Greutatea	153 kg