

Scara platforma RARIS, rigidizata, evazata, pliabila, 6 trepte, H lucru: 3,4 m, cod ARB 6

- Scara platforma cod ARB 6 este executata conform normelor SR EN 131-7, cu o incarcare maxim admisa de 150 kg si este destinata, in principal, pentru uz profesional.
- ARB 6 este o constructie rigidizata din aluminiu si otel si anume:
 - material lonjeroane si suport: aluminiu profil inchis
 - material trepte: aluminiu nervurat (pentru evitarea alunecarii)
 - material podest: tabla ambutisata de otel zincat (pentru aderenta sporita in lucru)
- Cele doua tronsoane ale lui ARB 6 sunt evazate asigurand stabilitate in timpul lucrului
- Fixarea treptelor de lonjeroane se face cu utilizarea sistemului novator SANT (trei procedee INDEPENDENTE de imbinare: bolt, nituire, sudura ce duc la triplarea rigiditatii si sigurantei
- Deplasarea platformei se realizeaza cu doua roti fixe (diametrul 75 mm) montate lateral pe lonjeroanele din spatele scarii
- Plierea este posibila datorita mecanismului ce deplaseaza podestul paralel cu scara
- Urcarea pe scara (panta de 70⁰) este comoda datorita mainilor curente pe ambele parti
- Alte dotari:
 - suport de scule din plastic
 - balamale din otel zincat
 - chingi de protectie la deschidere
 - dopuri de plastic antiderapante la baza

Caracteristici generale

- Brand RARIS
- Cod produs ARB 6
- Tip de produs scări cu podest
- Caracteristică evazat, pliabil, mobil
- Material aluminiu si otel zincat
- Urcare scara pe o singură parte
- Numar trepte 6 (cu podest)
- Panta scarii 70⁰
- Inaltime podest 1,4 m
- Inaltime scara 2,2 m
- Inaltime de lucru 3,4 m
- Incarcarea admisa 150 kg
- Greutatea 11 kg

Specificatii tehnice

- Lonjeroane scara teava rectangulara aluminiu 61x23 mm
- Trepte scara teava aluminiu nervurat 30x80 mm
- Suprafata podest tabla ambutisata de otel zincat 1,5 mm
- Latime scara jos 480 mm
- Latime trepte jos 410 mm
- Adancime trepte 80 mm
- Distanta intre trepte 230 mm
- Lățime podest 260 mm
- Adâncime podest 250 mm

- Diametru roti 75 mm