

## SCARA

I.D.: 52270940

---

Data publicarii	04.12.20	Coduri CPV	44423200-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 5.345,00 RON - 5.345,00 RON

---

Descriere: Caracteristici scara SIR: 10 = numar trepte, 1,6 m = Inaltimea minima a platformei 2,7 m = Inaltimea maxima a platformei 2,7 m = Inaltimea minima scara 3,8 m = Inaltimea maxima scara 4,7 m = Inaltimea maxima de lucru 34 kg = Greutarea produsului . Avantajul acestui tip de scara este ca se poate regla inaltimea platformei de lucru din 270 in 270 mm Executie conform normelor EN 131 Incarcare maxima admisibila: 150kg Inaltimea maxima de lucru este inaltimea platforma + 2 metri Platforma este din aluminiu extrudat Al Mg Si cu striuri antiderapante La scarile SIR blocarea este pe baze cu dopuri de plastic iar rotile au rol numai la deplasare. . Caracteristici generale - pliabila si mobila - latime tronsoane scara: 550 mm - dimensiuni trepte: 28 x 28 mm - distanta intre trepte: 280 mm - aria platformei: 400 x 500 mm - blocare tronsoane cu "furci" cu arc balamale din otel zincat - protectie la deschidere rigida - diametrul roti pentru deplasare: 100 mm - dopuri de plastic antiderapante la baza - 4 rigidizari de baza pentru cresterea stabilitatii Transport inclus 220 lei Caracteristici scara SIR: 8 = numar trepte, 1,3 m = Inaltimea minima a platformei 2,1 m = Inaltimea maxima a platformei 2,4 m = Inaltimea minima scara 3,2 m = Inaltimea maxima scara 4,1 m = Inaltimea maxima de lucru 31,4 kg = Greutarea produsului . Avantajul acestui tip de scara este ca se poate regla inaltimea platformei de lucru din 270 in 270 mm Executie conform normelor EN 131 Incarcare maxima admisibila: 150kg I

---