

Premični oder AM-14 EN je predviden za profesionalno uporabo. Zahvaljujuč variabilnosti elementov se lahko premični oder koristi tudi v zahtevnih pogojih, tako v odprtih kot tudi zaprtih prostorih in na zelo različnih višinah max. do 15,00 m.

Odri so projektirani in izdelani po evropskih standardih.

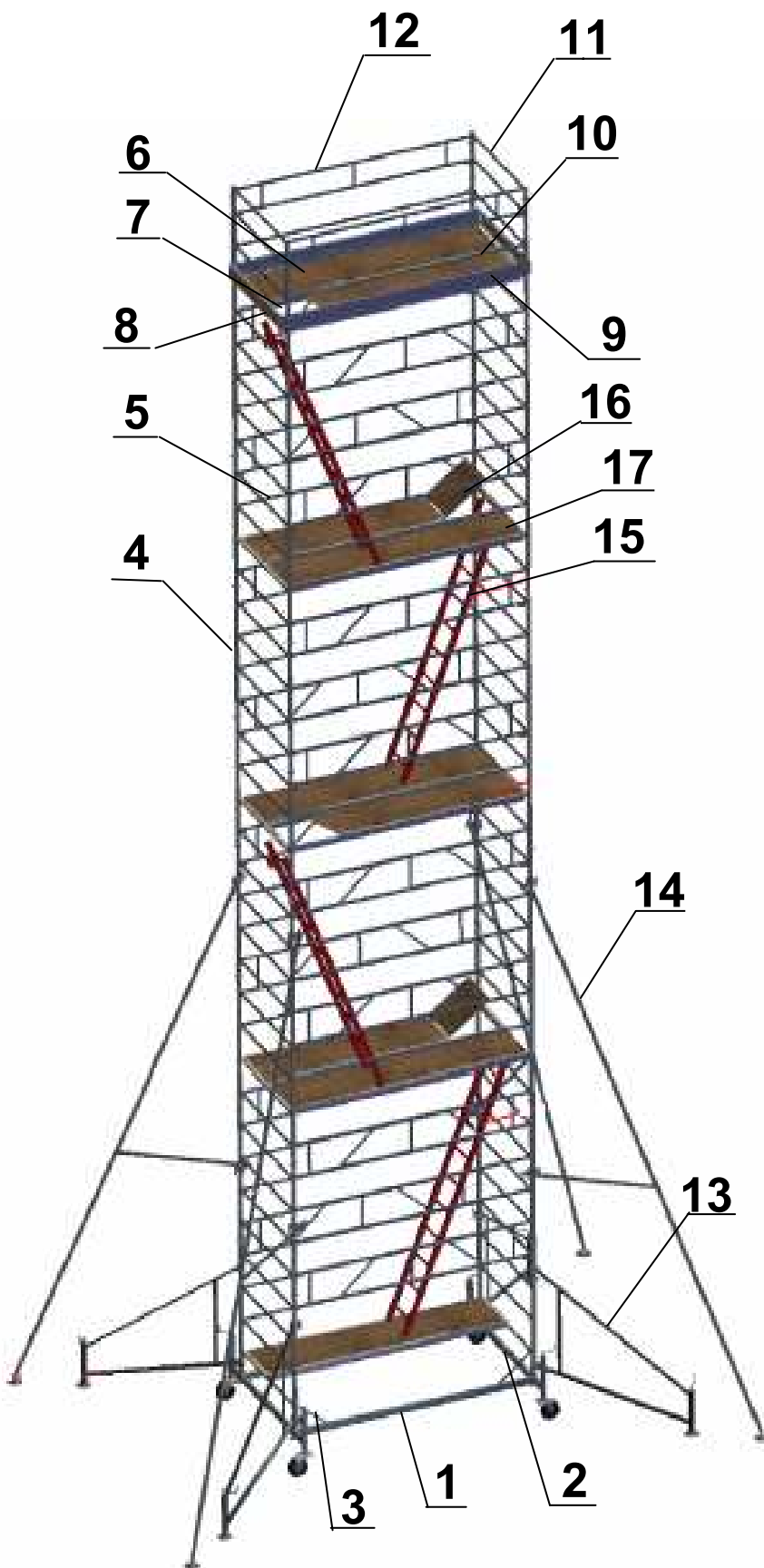
Vsak element odra ima identifikacijsko oznako v skladu s priročnikom za uporabo ki je priložen dobavljenemu odru.

Višina delovne platforme se lahko povečuje v korakih po 37,3 cm, kolikor znaša razmak prečnih palic. Značilnost odra je minimačna teža, enostavna montaža, funkcionalnost pa istočano zagotavlja trdnost in stabilnost, da se dela na odru izvajajo v popolni varnosti.

Tehnične karakteristike premičnega odra AM-14 EN:

- dimenzije odra 1250×2500 mm**
- skupna dovoljena obtežba platforme 150 kg/m²**
- max. obtežba platforme 450 kg**
- maksimalna višina delovne platforme 13 m**
- všina enega nivoja odra 1,49 m**
- teža osnove s kolesi 57,5 kg**
- teža dodatnega nivoja 34 kg**
- vsi kovinski deli odra so pocinkani**

4. Sestavni deli premičnega odra AM-14EN



Št.	Ime elementa
1.	Osnova s kolesi
2.	Element za spajanje osnove
3.	Kljuka za učvrstitev
4.	Bočni nosilni okvir
5.	Ograja
6.	Delovna platforma - polna
7.	Delovna platforma z vrati
8.	Nogobran krajši
9.	Nogobran daljši
10.	Zaščitna prečka
11.	Prečna zaključna prečka
12.	Vzdolžna zaključna ograja
13.	Bočni regulacijski stabilizator
14.	Dodatna oprema: Podpora
15.	Dodatna oprema: Dostopna lestev
16.	Dodatna oprema: Dostopna platforma z vrati
17.	Dodatna oprema: Dostopna platforma - polna

5. Tabelarni prikaz elementov za ponujene višine odra

AM - 14 EN

P
R
E
M
I
Č
N
I

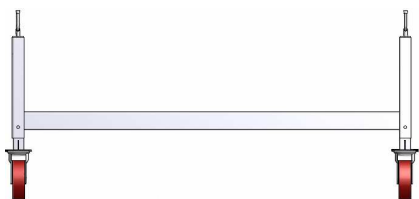
O
D
E
R



Max. višina odra		3,57	5,06	6,55	8,04	9,53	11,02	12,54	14,00
Max. višina platforme		2,37	3,86	5,35	6,84	8,33	9,82	11,34	12,80
Številka modula (nivoja)		2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Osnova s kolesi	2	2	2	2	2	2	2	2
2.	Element za spajanje osnove	2	2	2	2	2	2	2	2
3.	Kljuka za učvrstitev	4	4	4	4	4	4	4	4
4.	Bočni nosilni okvir	4	6	8	10	12	14	16	18
5.	Ograja	2	4	6	8	10	12	14	16
6.	Delovna platforma - polna	1	1	1	1	1	1	1	1
7.	Delovna platforma z vrati	1	1	1	1	1	1	1	1
8.	Nogobran - krajši	2	2	2	2	2	2	2	2
9.	Nogobran - daljši	2	2	2	2	2	2	2	2
10.	Zaščitna prečka	2	2	2	2	2	2	2	2
11.	Prečna zaključna prečka	2	2	2	2	2	2	2	2
12.	Vzdolžna zaključna ograja	2	2	2	2	2	2	2	2
13.	Bočni regulacijski stabilizator				4	4	4	4	4
14.	Podpora						4	4	4
15.	Dodatna oprema: Pristopna lestev	1,7m-1kom	3,3m-1kom	1,7m-1kom 3,0m-1kom	3,0m-1kom 3,3m-1kom	1,7m-1kom 3,0m-2kom	3,0m-2kom 3,3m-1kom	1,7m-1kom 3,0m-3kom	3,0m-3kom 3,3m-1kom
16.	Dodatna oprema: Pristupna platforma sa vratima		1	1	2	2	2	3	3
17.	Dodatna oprema: Pristupna platforma puna	1	1	2	2	3	3	4	4

6.Sestavni elementi odra AM-14 EN

1.Osnova s kolesi



Teža: 18,30 kg

2.Element za spajanje osnove



Teža: 10,30 kg

3.Kljuka za učvrstitev



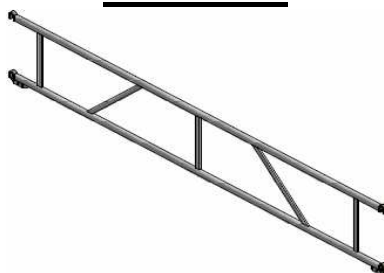
Teža: 0,46 kg

4.Bočni nosilni okvir



Teža: 10,00 kg

5.Ograja



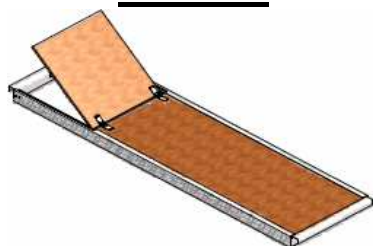
Teža: 7,00 kg

6.Delovna platforma brez odprtine



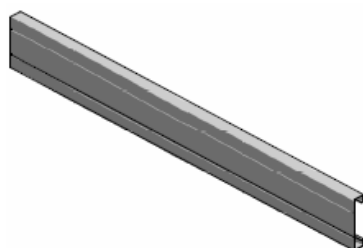
Teža: 20,00 kg

7.Delovna platforma z vrati



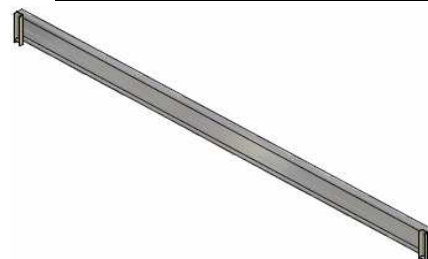
Teža: 20,00 kg

8.Nogobran - krajši



Teža: 2,17 kg

9.Nogobran - daljši



Teža: 5,65 kg

10.Zaščitna prečka



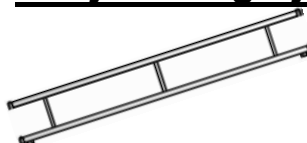
Teža: 3,10 kg

11.Prečna zaključna prečka



Teža: 1,85 kg

12.Vzdolžna zaključna ograja



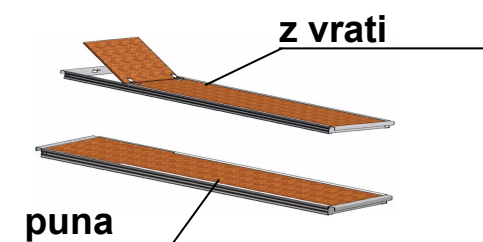
Teža: 7,00 kg

14.Podpora (dodatna oprema)



Teža: 24,00 kg

16.,17.Dostopna platforma (dodatna oprema)



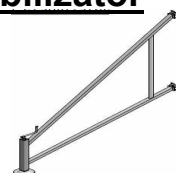
Teža: 40,00 kg

15.Dostopne lestve (dodatna oprema)



Teža:
1,7m=2,40 kg
3,0m=4,30 kg
3,3m=4,72 kg

13.Bočni regulacijski stabilizator



Težina: 13,40 kg

14. Skupna teža odra glede na višino

AM-14 EN

**P
R
E
M
I
Č
N
I**



Max. višina odra	3,57	5,06	6,55	8,04	9,53	11,02	12,54	14,00
Teža-kg	192,58	226,58	260,58	294,58	328,58	362,58	396,58	430,58
Teža s stabilizatorji	246,18	280,18	314,18	348,18	382,18	416,18	450,18	484,18

15. Skica odra z osnovnimi gabariti

