

# Schela turn din aluminiu

**ProTower**

**Schela tip turn din aluminiu ProTOWER** este un echipament de lucru la înălțime, proiectat pentru a oferi stabilitate, siguranță și flexibilitate în diverse aplicații industriale și de construcții.

**Caracteristici principale:**

Realizată din **aluminiu de înaltă calitate**, ceea ce îi conferă rezistență la coroziune, greutate redusă și durabilitate.

**Structura modulară** permite asamblarea și dezamblarea rapidă și facilă. Acest aspect este esențial pentru transport și depozitare eficientă.

Dotată cu **scări ergonomice**, prevăzute cu **balustrade de protecție** pe ambele laterale, facilitând un acces rapid și în siguranță la punctul de acces pe clădire. Punctul de acces este prevăzut cu **parapet de protecție și platformă antiderapantă**, pentru a preveni accidentele.

ProTOWER include **bare de susținere laterale și diagonale** care asigură o stabilitate excelentă. Sistemul de blocare sigură și picioarele ajustabile contribuie la o bază solidă chiar și pe suprafețe inegale.

ProTOWER **poate fi mutată cu ușurință pe șantier** și fixată ferm în poziția de lucru dorită. Ideală **pentru lucrări de construcții, reparații, întreținere** și alte activități care necesită acces la înălțime. Poate fi utilizată atât în interior, cât și în exterior.

## SCHELĂ TURN ProTOWER

Dimensiuni 120 x 240 cm



Imagine cu titlu de prezentare



**ETOP**  
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023  
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90  
+ /373/ 67 707 707  
office@etop.md  
www.etop.md

# Schela turn din aluminiu

**Pro Tower**



## Avantaje

### Durabilitate și întreținere redusă:

Aluminiul asigură o durată lungă de viață și necesită puțină întreținere.

### Montaj și demontaj rapid:

Designul modular și ușurința în utilizare permit economisirea timpului în procesele de montare și demontare.

Schela tip turn din aluminiu **ProTOWER** este o investiție valoroasă pentru orice proiect care necesită lucrări la înălțime, oferind combinația perfectă între siguranță, eficiență și durabilitate.

SCHELA TURN ProTOWER	MODEL	Pro TOWER L6	Pro TOWER L7	Pro TOWER L9	Pro TOWER L11	Pro TOWER L12
	Inaltime la ultima treapta	5,4m	7,2m	9,0m	10,8m	12,6m
	Inaltime schela	7m	8,6m	10,2m	12m	13m

Descriere elemente Schela turn ProTOWER	Numar elemente Schela turn ProTOWER				
Scara cu balustrade H1,8m PT320ME, Cod: 8697817591306	3	4	5	6	7
Baza reglabila filetata 750mm vopsita, Cod: CG059009	4	4	4	4	4
Ancoraj 40cm cu pini, Cod: RO0008402	2	3	4	5	6
Morseta fixa octogonala, Cod: CG0003611	2	3	4	5	6
Cadru schela 7 trepte PT223M Cod: 8697817587118	4	4	4	10	10
Cadru schela 5 trepte PT163M Cod: 8697817588351	2	4	6	0	2
Ranforsare orizontala PT259Y Cod: 8697817587170	8	8	12	14	14
Ranforsare diagonala PT275C Cod: 8697817587156	12	16	18	20	24
Podea fara trapa PT258K Cod: 8697817587149	1	1	1	1	1
Parapet de capat PT110K Cod: 8697817587125	2	2	2	2	2
Parapet lateral PT259H Cod: 8697817587163	2	2	2	2	2

Imagine cu titlu de prezentare



**ETOP**  
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023  
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90  
+ /373/ 67 707 707  
office@etop.md  
www.etop.md