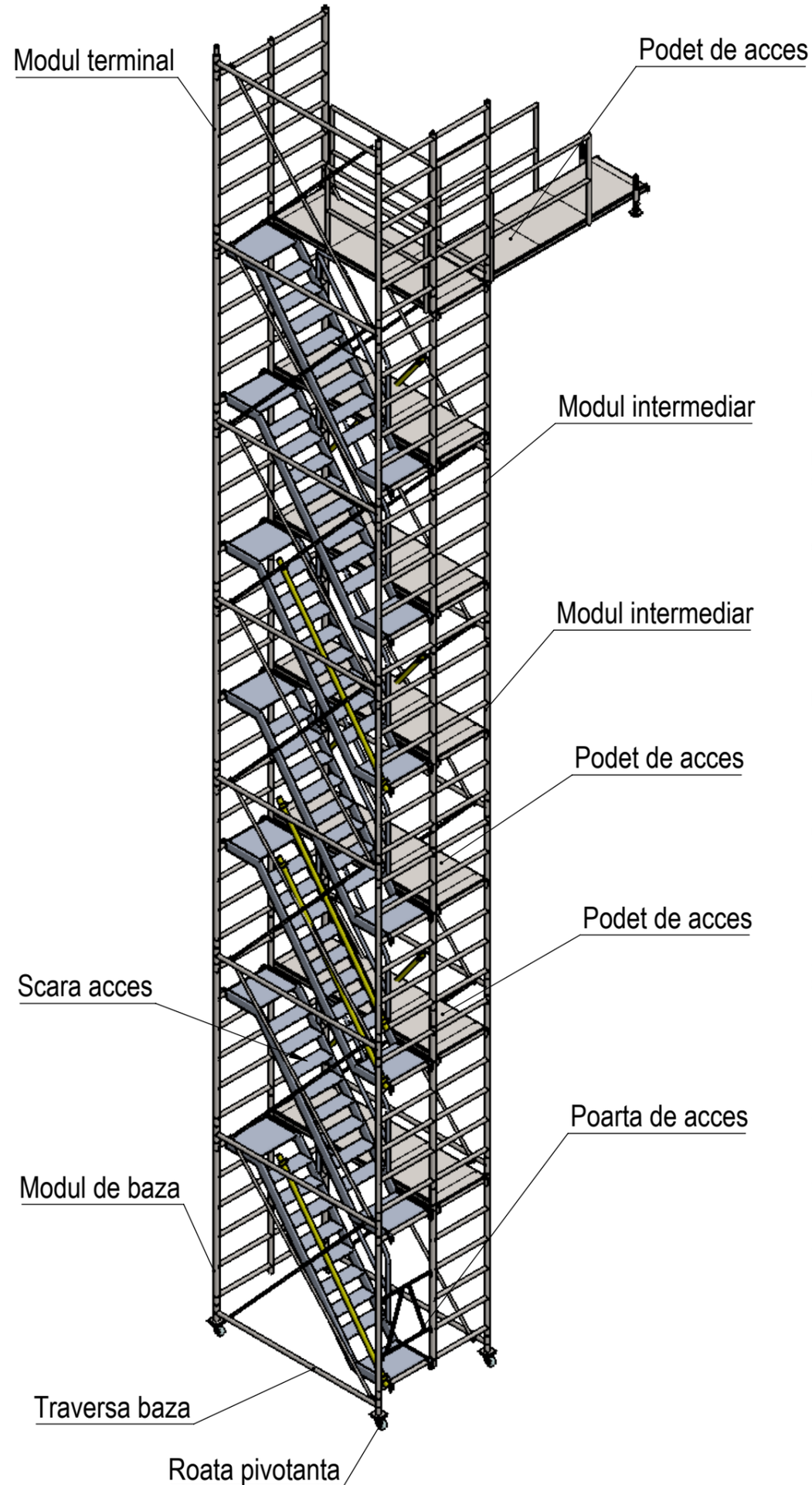


# SCHELA TURN EGEA 160 B



- Pasul 1:  
Pe cele doua traverse de baza cu talpa se monteaza rotile pivotante.
- Pasul 2:  
Se monteaza panoul cu trecere la unul din capete iar opus lui un panou intermediar.
- Pasul 3:  
La capetele superioare ale panourilor se monteaza de o latura si de alta cate o traversa intermediara si doua stuturi intermediare.
- Pasul 4:  
Pe laturile lungi ale schelei se monteaza in X cate doua diagonale de rigidizare.
- Pasul 5:  
Se monteaza o scara si se asigura cu blocajul aferent.
- Pasul 6:  
La partea superioara se monteaza un podet de acces.
- Pasul 7:  
In stuturile traverselor intermediare se monteaza pe laturile mici cate un panou intermediar.
- Pasul 8:  
La partea superioara a acestora se monteaza doua traverse intermediare.
- Pasul 9:  
Se monteaza in X pe cele doua laturi lungi cate doua diagonale de rigidizare.
- Pasul 10:  
Se monteaza o scara si se asigura cu blocajul aferent.
- Pasul 11:  
La partea superioara se monteaza un podet de acces.
- Pasul 12:  
Se repeta pasii 7, 8, 9, 10 si 11 pana la partea superioara.
- Pasul 13:  
La partea superioara, in golul ramas langa scara din tronsonul inferior, se aseaza un podet de acces cu balustradele aferente.
- Pasul 14:  
Se monteaza podetul de acces pe acoperisul cladirii, cu balustradele aferente.
- Pasul 15:  
Se regleaza planeitatea podetului de acces pe acoperis prin intermediul a doua suruburi trapezoidale cu talpa.
- Pasul 16:  
Se introduce la baza, poarta de acces.

