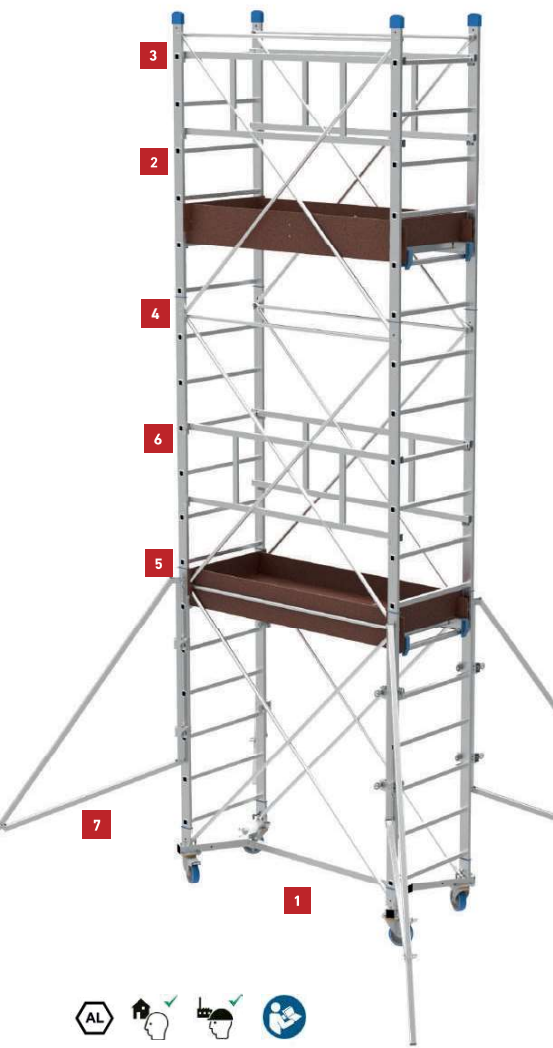




OLYMPO

ALLUMINIO
PROFESSIONALE
USO INTENSIVO

ALUMINIUM
PROFESSIONAL
INTENSIVE USE



Il ponteggio in alluminio professionale. Ruote da 150 ø con freno EN 1004. Montaggio rapido grazie all'innesto facilitato. Piano di lavoro con botola, in resinato e telaio in alluminio. Utilizzo senza ancoraggio al muro. Ruote ø 150 mm con freni, EN 1004, base in acciaio, permette l'uso senza zavorra.

Ø 150 mm wheels with brakes, Steel base, allow use without ballast. The professional aluminum scaffolding. Wheels with brake ø 150 EN 1004. Fast assembly thanks to the easy connector. Work platform with trapdoor in resin and aluminum frame. Use without anchor to the wall and without ballast.



BASE EN 1004
Base
75x180
CODE 50090
Kg 23 - Mc 0,25



ALZATA TORRE M 1,70
Tower m 1,70
CODE 50091
Kg 14 - Mc 0,23



ALZATA TOP M 0,90
Top tower m 0,90
CODE 50092
Kg 7,50 - Mc 0,16



AGGANCIO Connection
CORRENTE Horizontal
CODE 21327
DIAGONALE Diagonal
CODE 21328



DIMENSIONI TORRE
Tower dimensions
m 0,75 x 1,80



CARICO COMPLESSIVO CONSENTITO
Total load permitted
Kg 200



EN 1004-1 CLASSE "3"
EN 1004-1 class "3"



| CODE | | OY.DL.75.180.03 | OY.DL.75.180.03T | | | | |
|--|---|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
| D.Lgs. 81/08 | | | | | | | |
| CODE | | OY.EN.75.180.01 | OY.EN.75.180.01T | OY.EN.75.180.02 | OY.EN.75.180.02T | OY.EN.75.180.03 | OY.EN.75.180.03T |
| EN 1004-1:2021 | | | | | | | |
| H max ponteggio H max mobile tower | m | 2,00 | 2,90 | 3,70 | 4,60 | 5,40 | 6,25 |
| H max piano di lavoro H max work platform | m | 0,80 | 1,60 | 2,40 | 3,30 | 4,10 | 5,00 |
| 50090 Base | n. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 50091 Alzata torre Tower / m 1,70 | n. | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 50092 Torre terminale Tower / m 0,90 | n. | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 50093 4 staffe stabilizzatrici 4 stabilizers | n. | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| D.LGS. 81/08 | con ancoraggio with anchorage DL 81/2008 | | | | | | |
| 50093 Piani di lavoro Work Platform | n. | | | | | 1 | 1 |
| 50094 Parapetto Guard Rail | n. | | | | | 1 | 1 |
| Peso/Mc Weight/Mc | kg/mc | | | | | 110 / 1,70 | 120 / 1,80 |
| EN 1004-1 | senza ancoraggio without anchorage 1004-1 | | | | | | |
| 50093 Piani di lavoro Work Platform | n. | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 50094 Parapetto Guard Rail | n. | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Peso/Mc Weight/Mc | kg/mc | 56 / 1,18 | 61 / 1,50 | 159 / 1,60 | 124 / 1,80 | 131 / 1,80 | 159 / 2,00 |



PIANO LAVORO RESINATO
CON STRUTTURA IN
ALLUMINIO Work Platform
CODE 50093
Kg 18,50 - Mc 0,10



PARAPETTO
Guardrail
CODE 50094
Kg 3 - Mc 0,05



STAFFE STABILIZZATRICI
Stabilizers
CODE 50083



OPTIONAL PIEDINO REGOLABILE
ESTRAIBILE
Adjustable extractable feet
CODE 20318

