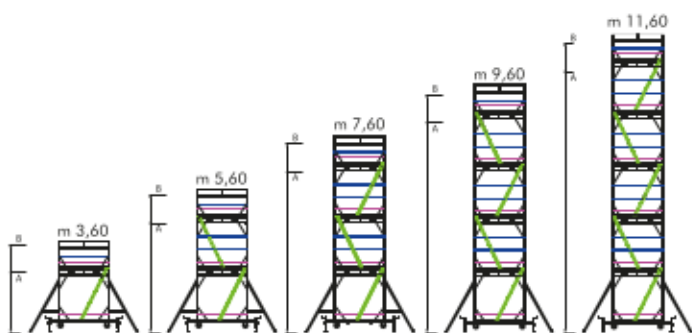
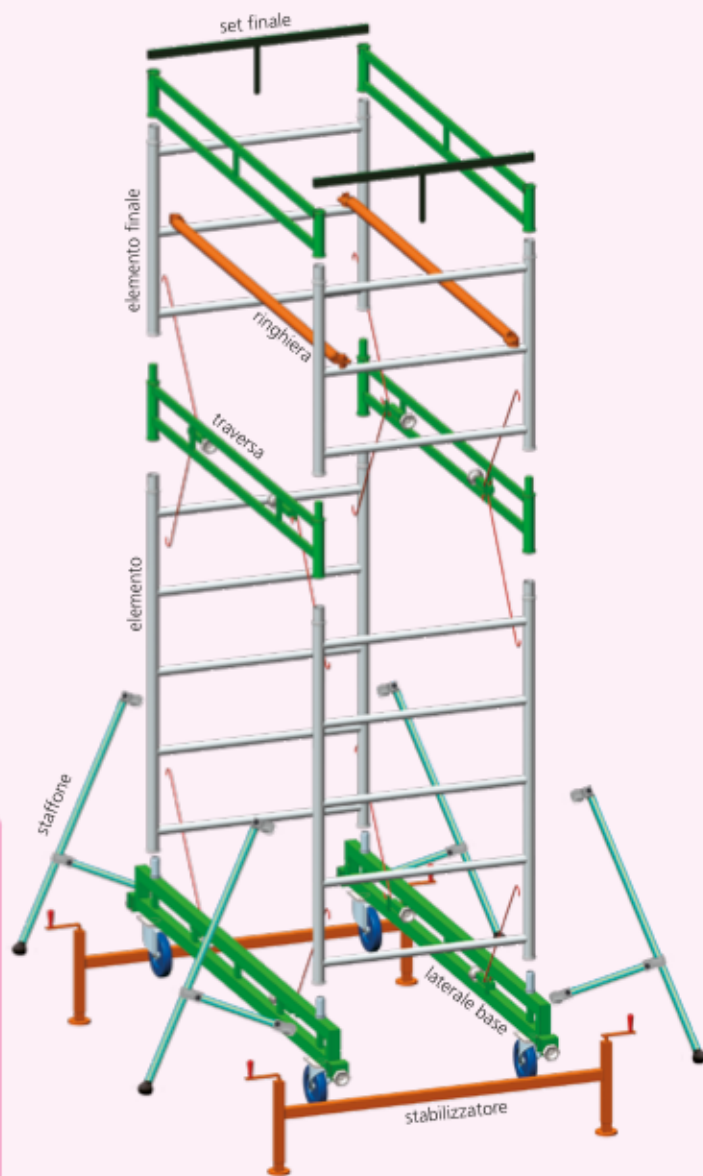




Caratteristiche:

- Montanti in tubo tondo d'acciaio Ø mm 50
- Ruote Ø mm 200 rivestite in poliuretano con dispositivo frenante a doppio pedale con portata kg 400 cadauna
- Dimensioni base (compresi gli stabilizzatori) mm 2740x1840
- Dimensioni base (compresi gli stabilizzatori e staffoni laterali) mm 2630x2937
- Altezza base mm 440
- Altezza campata mm 2000
- Dimensioni piano di lavoro mm 1970x1060 suddiviso in due parti un fissa e una con botola
- Portata (comprese N. 2 persone) kg 200
- **Costruito in conformità alla norma europea UNI EN 1004 uso previsto senza ancoraggio all'interno fino a m 12 e all'esterno fino a m 8 (fare riferimento a quanto indicato nel libretto di istruzioni).**



CODICE: A33P22HD			03	05	07	09	11
	Altezza piano	A(m)	2,60	4,60	6,60	8,60	10,60
	Altezza totale	B(m)	3,60	5,60	7,60	9,60	11,60
	Altezza di lavoro	H(m)	4,60	6,60	8,60	10,60	12,60
A33LATBAHD	Kg. 17,50	Laterali base con ruote	2	2	2	2	2
A33STAB	Kg. 8,50	Stabilizzatore	2	2	2	2	2
A33SETFIN	Kg. 1,50	Set finale	1	1	1	1	1
A33A29RING	Kg. 1,50	Ringhiera	2	6	10	14	18
A33ELEM	Kg. 12,50	Elementi	2	4	6	8	10
A33TRAVE	Kg. 6,50	Traverse	2	4	6	8	10
A33ELEM1F	Kg. 6,00	Elementi finali	2	2	2	2	2
A33P22SCA	Kg. 4,75	Scale interne	1	2	3	4	5
STAFFONE	Kg. 6,00	Staffone laterale	4	4	4	4	4
A33A29PIANO	Kg. 20,00	Piani di lavoro	2	3	4	5	6
A33A29FERMA	Kg. 9,30	Fermapiedi	1	2	3	4	5
PESO	Kg		194,05	272,10	350,15	428,20	506,25