



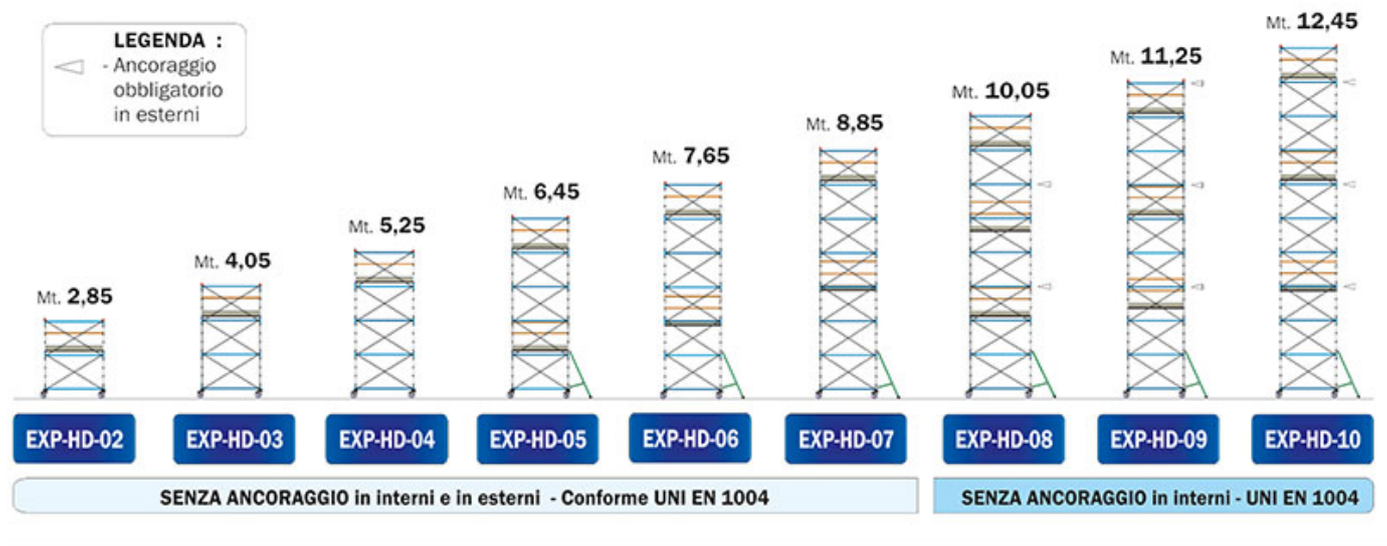


Innesto

## EXPORT HD -> senza STAFFE e senza PIANO

### DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



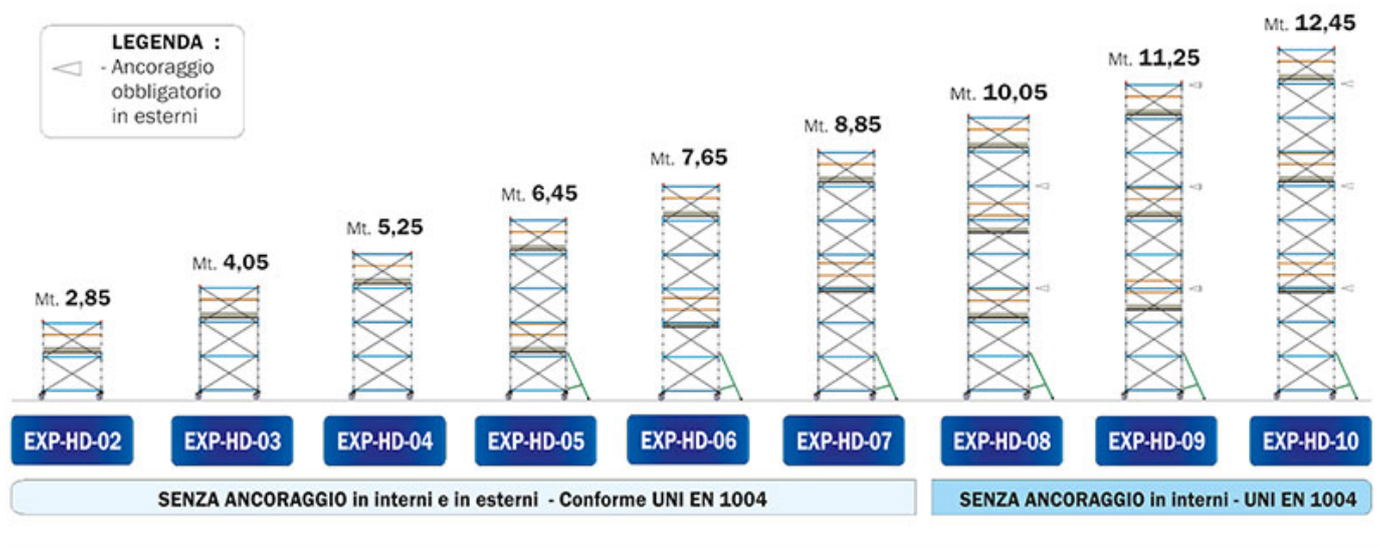
Configurazione EXPORT HD

Articolo	Descrizione	EXP-HD 02	EXP-HD 03	EXP-HD 04	EXP-HD 05	EXP-HD 06	EXP-HD 07	EXP-HD 08	EXP-HD 09	EXP-HD 10	Peso kg
	H di lavoro	380	500	620	740	860	980	1100	1220	1340	
	H ingombro	285	405	525	645	765	885	1005	1125	1245	
	H al piano	180	300	420	540	660	780	900	1020	1140	
EXP-HD spalla	Montante verticale a 4 gradini	4	6	8	10	12	14	16	18	20	8,2
PEX DAV	Davanzale	4	6	8	10	12	14	16	18	20	3,0
P TIR L	Tirante diagonale	8	12	16	20	24	28	32	36	40	1,10
PEX BN SR	Base completa senza ruote	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20,6
PEX RUOTA	Ruote diam. 200mm in nylon	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2,5

## EXPORT HD -> COMPLETO DI PIANI DI LAVORO

### DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



### Configurazione EXPORT HD

Articolo	Descrizione	EXP-HD 02	EXP-HD 03	EXP-HD 04	EXP-HD 05	EXP-HD 06	EXP-HD 07	EXP-HD 08	EXP-HD 09	EXP-HD 10	Peso kg
	H utile di lavoro	380	500	620	740	860	980	1100	1220	1340	
	H d'ingombro	285	405	525	645	785	885	1005	1125	1245	
	H al piano di lavoro	180	300	420	540	660	780	900	1020	1140	
P STAFFA 1	Staffa stabil.-Tipo 1	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4,9
P STAFFA 2	Staffa stabil.-Tipo 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,8
PEX PIANO BW	Piano lavoro + fermap.	1	1	1	2	2	2	3	3	3	39,0
PEX PROTCO	Protez. termin. corta	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,0
PEX PROTRAV	Traversa parapetto	2	2	2	6	6	6	10	10	10	3,2
	Peso totale kg	133	159	186	284	311	337	416	442	469	kg

## EXPORT - ACCESSORI SU RICHIESTA

### DISEGNO TECNICO

Le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



PEX STAB V Stabilizzatori a vite per dislivelli fino a 35 cm



P LIV I Stabilizzatoria vite per dislivelli fino a 97 cm



P KIV V RF stabilizzatori a vite per dislivelli fino a 46 cm



P B CINEMA Base Gigante

### Articolo    Descrizione

PEX STAB V    Stabilizzatore/livellatore a vite in acciaio zincato con piattello per base rigida, utile per compensare pendenze o dislivelli fino a 35 cm. con la massima precisione

Articolo	Descrizione
P LIV I	Stabilizzatore e livellatore a vite su ruota, utile per colmare pendenze o dislivelli fino a 97 cm. senza influire sulle capacità di movimento del trabattello
P LIV V RF	Stabilizzatore e livellatore a vite su ruota, utile per colmare pendenze o dislivelli fino a 46 cm. senza influire sulle capacità di movimento del trabattello
P B CINEMA	Base GIGANTE con grande capacità di regolazione. Realizzata in acciaio zincato tralicciata, regolabile in larghezza e provvista di n°4 grandi livellatori regolabili in altezza capaci di compensare dislivelli fino a mt. 1,5. e di n°4 stabilizzatori a vite. Ideata per un utilizzo su gradinate stadio su poltrone cinema multisala.

## EXPORT HD - KIT ACCESSORI e KIT di RICAMBIO

### DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



EXP-HD CAMP Campata intermedia completa



EXP-HD1/2CAM Mezza campata completa



PEX BN SS Base rigida

Articolo	Descrizione
EXP-HD CAMP	Campata/sezione intermedia completa (mt. 1,20)
EXP-HD1/2CA	Mezza campata intermedia completa (mt. 0,60)
PEX PIANO C	Tipo C - telaio in alluminio con superficie e fermapièdi in legno trattato impermeabile, anti-scivolo e anti-macchia
PEX PIANO D	Tipo D - telaio in alluminio con superficie in lamiera mandorlata di alluminio e fermapièdi in legno trattato
PEX BN SS	Base RIGIDA - EN1004 scomponibile in 4 pezzi e provvista di ruote in nylon Ø 200 mm. con freno e fascia morbida blu
P SBARCO	Kit di adattamenti o per sbarchi su tetti o coperture
PEX 2PROTRAV	KIT - n°2 traverse parapetto EXPORT
EXP 4PROTRAV	KIT - n°4 traverse parapetto per piano di lavoro terminale
P STAFFE 1	KIT - n°4 staffe stabilizzatrici TIPO-1 da 6 a 12 met
P STAFFE 2	KIT - n°4 staffe stabilizzatrici TIPO-2 fino a 16 met

EMILIANA SCALE s.r.l. unipersonale | p.iva 03181260369

Via della scienza, 19 - 41051 Castelnuovo Rangone MO | info@emilianascale.it | tel: 059 536.007 | fax: 059 536.965