



Descrizione

Costruito con profili in acciaio zincato, \varnothing 40 mm, facile da trasportare in quanto leggero, si può completamente smontare.

Montato raggiunge un'altezza di 2850 mm. Il trabattello può essere usato anche su scale e su piani inclinati.

La base è composta da 4 ruote piroettanti con freni.

Dati Tecnici

PORTATA: 150 kg

(riferito ad una persona con attrezzi)

GRADINI: acciaio zincato 40x20 mm

MONTANTI: acciaio zincato \varnothing 40 mm

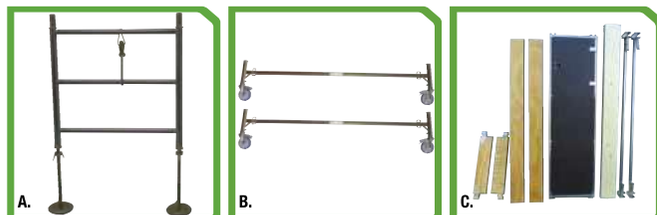
RUOTE: piroettanti con freno \varnothing 125 mm

TAVOLA: in legno laminato multistrato

2000x800x30 mm

NORMA DI SICUREZZA:

D. Lgs. n° 81/2008



A. Accessorio vano scala

B. Base semplice

C. Componenti piano lavoro



Codice	Descrizione	Altezza Totale Struttura	
		1,85 m	2,85 m
S6050	Base Semplice con Ruote da 125 mm	1	1
S6030	Elemento Scala da 1,50 metri	2	2
S6040	Elemento Giunzione	2	4
S6050L	Tirante Lungo a Croce	2	2
S6050M	Tirante Medio	2	2
S6029	Elemento Scala da 1,00 metro	0	2
S6050C	Tirante Corto	0	4
S6060	Supporto Resinato in Alluminio con Botola	1	1
S6060A	FermapiEDE Longitudinale lato dei 2,00 metri	2	2
S6060B	FermapiEDE Trasversale lato dei 0,80 metri	2	2
S6060C	Tavola in Legno da 2,0 metri	1	1
S6070	Parapetto di lavoro con cuneo diam. 40 mm	4	4
S6090	Accessorio per vano scale	0	0
Peso		37,80 Kg	54,60 Kg

* Un piano può essere realizzato da 3 tavole in legno