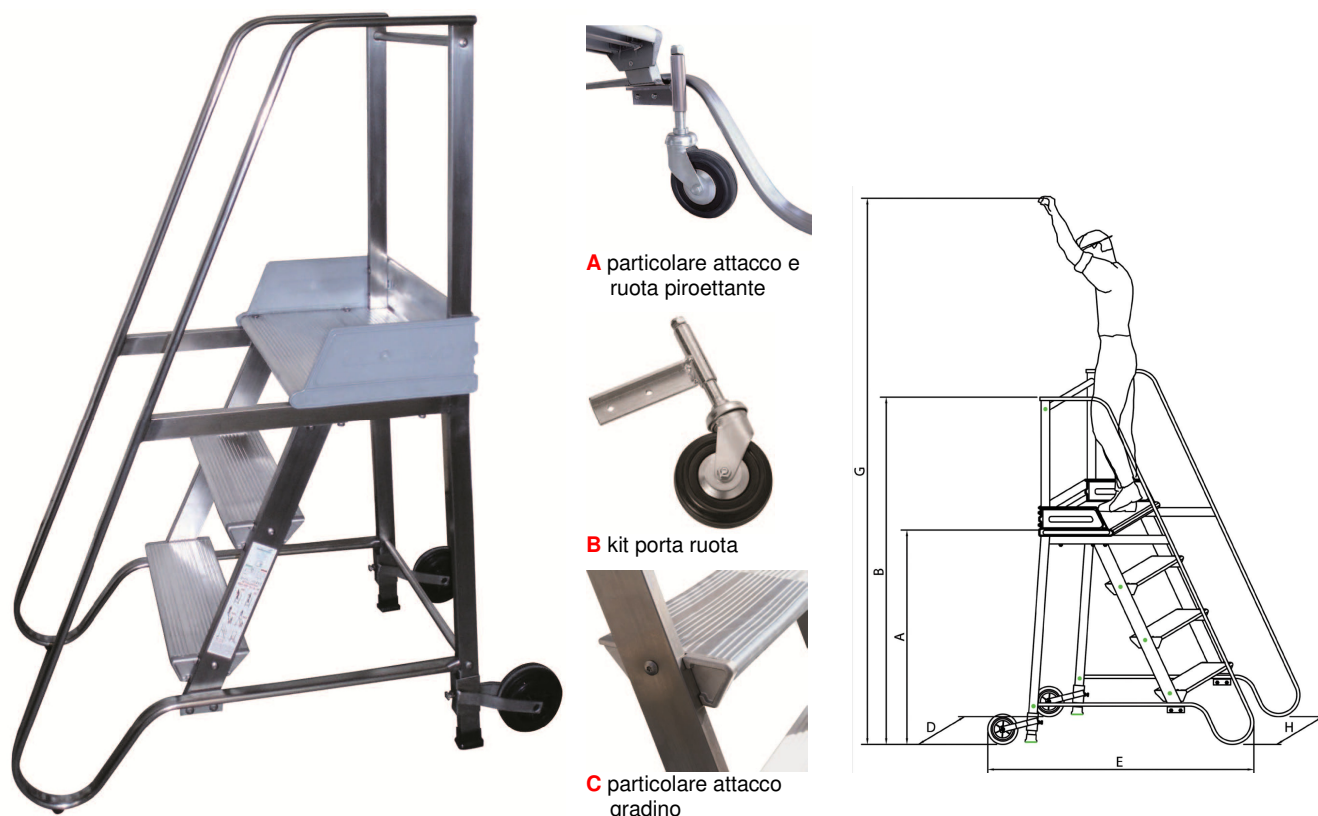


scala a sgabello tipo "SG"

(Norma di sicurezza: UNI EN 131 – 2, UNI EN 14183)



DESCRIZIONE

E' costruita con telaio in acciaio inox e gradini in alluminio antiscivolo ed è munita di corrimano. Il modello standard è dotato di 2 ruote fisse posteriori e si sposta facilmente sollevandola anteriormente. Su richiesta può essere fornita la versione **art.P**, che prevede le 2 ruote fisse e l'aggiunta di 2 ruote piroettanti anteriori con molla.

Con questa versione la scala si sposta solo spingendola e si blocca con il peso dell'operatore.

Per ottimizzare il trasporto lo sgabello può essere fornito smontato.

Gradini: sono montati su attacchi pressofusi con piolo e scanso antitorsione, inseriti nei montanti e fissati con viti M6 e rivetti.

NON SALDATI NE' RIBATTUTI.

DATI TECNICI

PORTATA MASSIMA:	150 kg (peso riferito ad una persona con attrezzi).
FIANCATE:	acciaio inox (60x20 mm + 40x20 mm + 30x15 mm).
PIANEROTTOLO:	alluminio antiscivolo 450x340 mm.
RUOTE:	posteriori Ø140 mm (art./P anteriori Ø 100 mm).
GRADINI:	alluminio 150x23 mm.
LARGHEZZA SOMMITA':	450 mm.

art. / art.P	n.gradini *	A	B	D	E	G	H	KG
45002 / 45002P	2	500	1120	500	960	2350	510	14,30
45003 / 45003P	3	750	1360	520	1100	2600	530	17,20
45004 / 45004P	4	1000	1600	550	1230	2850	550	20,20

Le lettere riportate nella tabella si riferiscono a quelle riportate nel disegno.

Le misure sono espresse in mm.

* Nel numero dei gradini è conteggiato anche il pianerottolo.

scalificio lasi s.n.c.

35011 Reschigliano di Campodarsego PD via Botte n. 6
tel. 049 9217090 fax 049 9217188 e-mail info@scalificiolasi.it <http://www.scalificiolasi.it>