

# Scala telescopica Mod. QUEEN (Doin)

Norma di sicurezza: UNI EN 131

La scala QUEEN è costruita in alluminio e rispetta le più rigorose norme di sicurezza, attraverso sistemi semplici ed elevata resistenza a partire dalla cerniera in acciaio zincato e dal blocca gradino in alluminio. Quest'ultimo a sezione quadrata, elimina il maggior numero di laschi fra i montanti di alluminio.

**GRADINI:** Quando la scala è aperta, i gradini creano una superficie piana che rende meno faticosa la salita e più stabile l'appoggio del piede.

**COPRI GRADINI E PIEDINI:** Realizzati in POLIPROPILENE, proteggono i vari angoli della scala.

**CERNIERA IN ACCIAIO:** Garantisce una elevata resistenza, anche quando la scala viene utilizzata nella massima sua estensione.

**POMELLO DI SBLOCCO:** Con una semplice pressione sui pomello rosso si potrà avere una migliore presa della maniglia in pressofusione esterna, facilitando lo sblocco della cerniera e permettendo la completa apertura della scala.

**BLOCCA GRADINO E BLOCCA CERNIERA:** Questi due particolari sono prodotti in fusione di alluminio consentendo una maggiore sicurezza e rigidità della scala.

**GRADINO:** Permette l'appoggio del piede su ben 8 cm di superficie quando la scala è in posizione di lavoro.

**SEZIONE MONTANTI:**

MONTANTE INTERNO: 60x25 mm

MONTANTE ESTERNO: 68x33 mm

GRADINO INTERNO: 66x27 mm

GRADINO ESTERNO: 30x26 mm



A SISTEMA ZOPPO



A SFILLO



cerniera + pomello



gradino

art.	n. gradini	misura chiusa	misura max a libro mt	misura a sfillo mt	larghezza alla base mt	peso kg	ingombro cm
26016	4 + 4	1,29	2,04	4,30	0,59	13,25	129x59x21,5
26020	5 + 5	1,59	2,60	5,50	0,65	16,00	159x65x21,5

Punto vendita: **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](mailto:info@scalificiolasi.it) http: [www.scalificiolasi.it](http://www.scalificiolasi.it)