

## Scala professionale

**A cavalletto con doppia salita**

Cod. 6015 - 6025

- ★ Gradino anti-scivolo profondo mm. 83 unito al montante mediante robusta saldatura ad angolo nascosta alla vista
- ★ Montante scatolato a doppia anima mm. 80x23
- ★ Cintino in nylon di sicurezza anti-divaricamento
- ★ Base rinforzata anti-urto con nervature in alluminio anti-ruggine saldate sulla scala
- ★ Piedini ad innesto anti-distacco maggiorati con superficie di appoggio anti-sdrucchiolo
- ★ Piattaforma in alluminio a ponte automatico mm. 560 x 290 con dispositivo anti-chiusura e paraginocchia di sicurezza alto 50 cm. (solo per versione scala SCA 6025)
- ★ Imballo in termoretraibile forte 80 micron
- ★ Anno di produzione e marchio del produttore
- ★ Libretto e norme d'uso

Uno strumento ideale per gli impieghi in interni ed esterni su superfici piane, molto robusta e particolarmente affidabile nel tempo, permette doppia salita e doppia efficacia sempre nella massima comodità e sicurezza.

**100%**  
**MADE IN ITALY**  
PRODUCT

**NORMA**  
**EN 131/1-2-3**

**PORTATA**  
**150 kg**

**GARANZIA**  
**10 anni**

**ASSICURAZIONE**  
**PRODOTTO**  
Danni a cose e persone  
**3.000.000**



In foto articolo SCA 6015/08



**VALPREDA Srl**

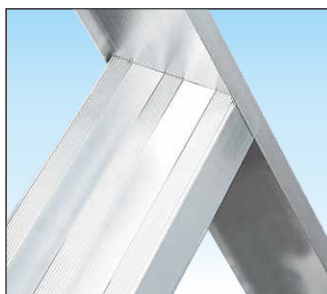
Alessandria - Tel. : 0131.223512  
info@valpreda.it - www.valpreda.it

**IMBALLAGGIO LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE**



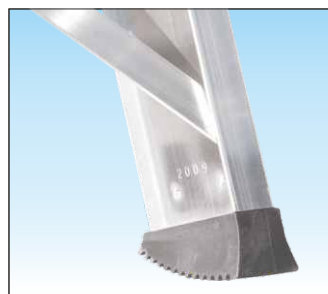
**Finitura terminale piatta con robusta cerniera in acciaio zincato**

Offre un comodo ripiano di dimensioni mm 200 x 300 e permette un'apertura e la chiusura rapida della scala per un utilizzo immediato



**Gradini profondi 83 mm. molto robusti saldati su spessori maggiorati**

Unito al montante verticale mediante robusta saldatura ad angolo nascosta alla vista a garanzia della massima stabilità e di lunga affidabilità nel tempo



**Base rinforzata con nervature anti-urto e piedini ad innesto anti-distacco**

Con nervature di rinforzo in alluminio anti-ruggine saldate contro gli urti laterali e dotata di piedini ad innesto che evitano il distacco accidentale

