

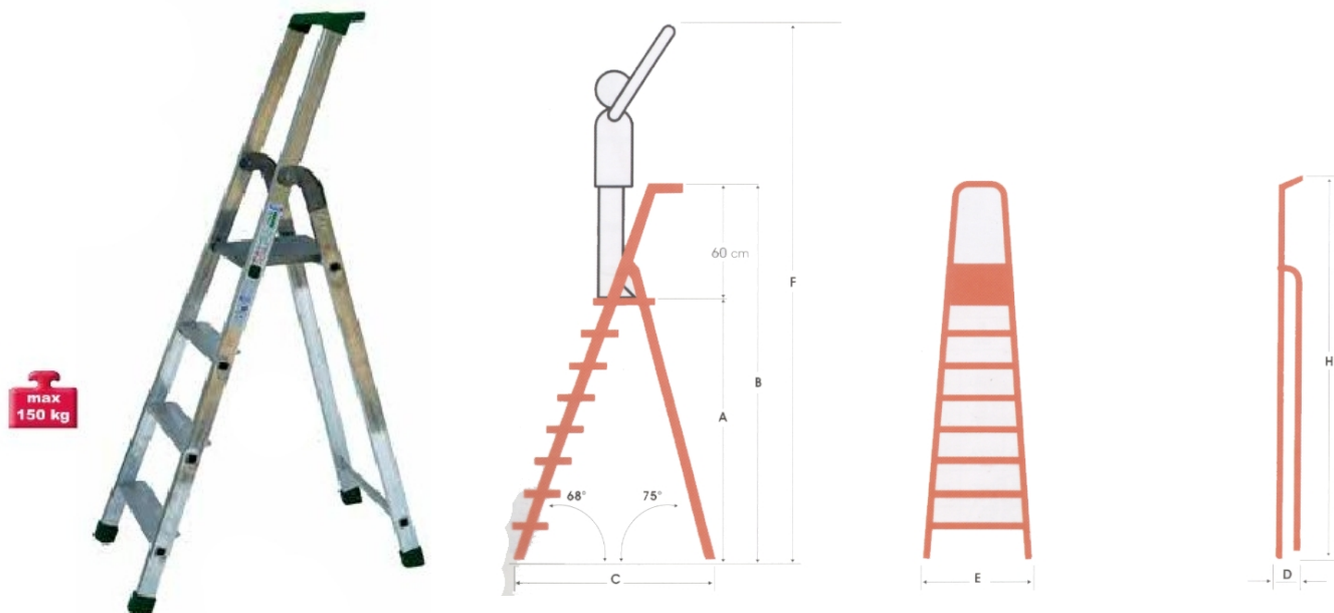
# SCALE

## ART. Scala quadra

Caratteristiche: Scala in alluminio ad elevato contenuto tecnico.

Progettata e costruita con processi industriali a tecnologia avanzata, è la risposta chiara ad un mercato esigente in qualità.

Da 3 a 8 gradini con sezione rettangolare mm 24x50, oppure da 9 a 13 gradini con montanti a sezione rettangolare mm 24x 600.



Vaschetta portaoggetti



I gradini di grande profondità di 85 mm sono energicamente bloccati ai montanti senza l'ausilio di rivetti: ecco il segreto di grande stabilità.

SCALA 02

ART.	Gradini con pedana	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	H cm	Peso
SCQU3AL	3	65	125	65	11,5	44	245	138	4,5
SCQU4AL	4	88,5	148,5	81	11,5	47	268,5	162	5,2
SCQU5AL	5	112	172	97	11,5	50	292	188	6,8
SCQU6AL	6	136	196	113	11,5	53	316	212	7,5
SCQU7AL	7	159	219	133	11,5	56	339	237	8,3
SCQU8AL	8	182,5	242,5	148	11,5	59	362,5	262	9,5
SCQU9AL	9	205	265	164	14	62	385	287	12

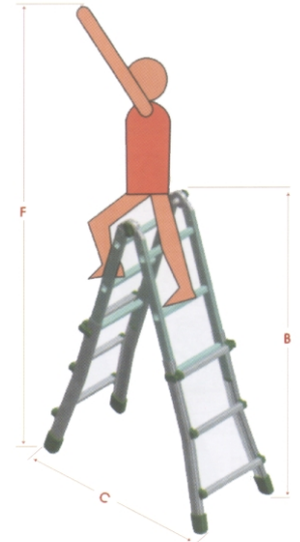
# SCALE

## ART. Scala BRIKO

Caratteristiche: Scala realizzata completamente in alluminio, cerniere realizzate in alluminio pressofuso, finiture in nylon. Ideale per qualsiasi tipo di lavoro grazie alla sua versatilità di alluminio.



max  
150 kg



posizioni possibili:



ART.	Gradini con pedana	A cm	B cm	C cm	E cm	E1 cm	F cm	H cm	Peso
SCBR8AL	4/4	129	208	128	34,5	62	358	430	12
SCBR9AL	4/5	158	235	143	34,5	62	385	490	12,60