



**50.000**  
cycles  
PROFESSIONAL USE

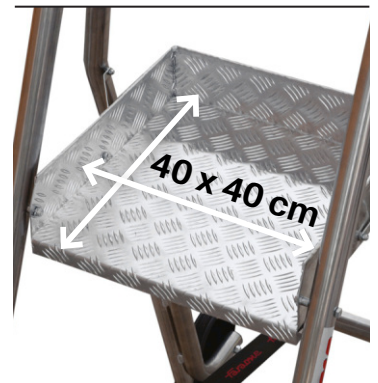


**30 Kg**

Europäische Norm

UNI EN 131-7

Seitlichen Kipptest bestanden



Sichere Arbeitsplattform  
40x40 cm

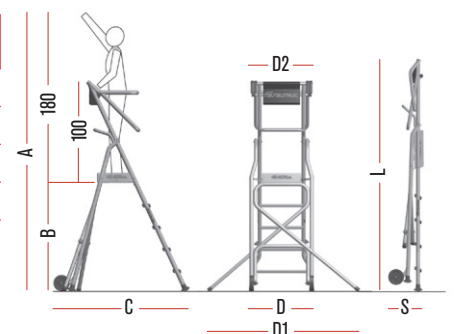


Absolute Stabilität beim  
Arbeiten und bequemes und  
schnelles Verfahren

### Technische Eigenschaften

ART.	ANZAHL STUFEN	GEWICHT(kg)	STABILISATOREN	Transportmass (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	D1 (cm)	D2 (cm)	L (cm)	S (cm)
PL3	3*	13	Ohne	72x200x34	252	72	116	72	/	68	200	34
PL4	4*	15	Ohne	73x228x34	276	96	134	72	/	68	228	34
PL5	5*	17	Mit Stabilisatoren	72x254x37	300	120	152	72	167	68	254	37
PL6	6*	19	Mit Stabilisatoren	72x282x37	324	144	170	72	167	68	282	37

\* INKLUSIVE ARBEITSPLATTFORM



360°  
OF SAFETY



01



02



03



Einfacher Zugang und Sicherheit



Teleskop-Stabilisator, notwendig für die Modelle PL5 und PL6

Kompakte Grösse für einfachen Transport



## Ersatzteile

2TAPSPEC



Schwarze PVC-Klauen-  
kappe

2TAPP35

ø 35



Schwarze birnenförmige  
PVC-Kappe

2RUOT170

ø 170



Ersatzrad

2RIP.SM1



Arbeitsplattform

BRAC.PL

BRAC.PL1  
BRAC.PL2



Geländer