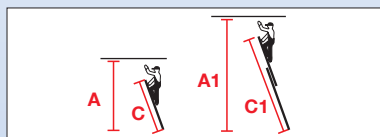


## Drabiny rozsuwane ze szczeblami, z tworzywa sztucznego

- Dwuczęściowa drabina ze szczeblami wykonana z tworzywa sztucznego wzmocnianego włóknem szklanym, przeznaczona do prac na dużej wysokości.
- Okucia metalowe i sworznie wykonane ze stali nierdzewnej.
- Łatwa zmiana długości drabiny; szczeble od 4 do 6 (licząc od góry) są szczeblami płaskimi o głębokości 52 mm, co zapewnia bezpieczną pracę.
- Części drabiny można również wykorzystywać osobno.
- Końcówki podłużnic z wymiennymi, antypoślizgowymi, profilowanymi stopkami zapewniają stabilne oparcie.
- Powłoka podłużnic nie dopuszcza do zabrudzenia dłoni.
- Zakres zastosowania: chłodnie, przemysł chemiczny, elektrownie itd.
- Drabina spełnia wymagania normy DIN-DS/EN 131.



Certificate  
**EN 131**  
Norm

Wys. robocza do ok. m <b>A</b>	3,05	3,65	4,25	4,65	5,25	5,85
Wys. robocza do ok. m <b>A1</b>	4,20	5,30	6,50	7,40	8,60	9,70
Dł. po złożeniu ok. m <b>C</b>	1,93	2,49	3,05	3,61	4,17	4,73
Dł. po rozłoż. ok. m <b>C1</b>	3,05	4,17	5,29	6,41	7,53	8,65
Ilość szczebli	2x6	2x8	2x10	2x12	2x14	2x16
Ciężar ok. kg	10,0	13,0	16,0	21,0	26,0	30,0
Nr katalogowy	817624	817631	817648	817655	817662	817679



Nr katalogowy 817631