

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 1677/2013

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Drabina przenośna typ drabina nasadkowa DN

Rodzaj:	- nasadkowa, czteroprzęstowa
Bocznice:	- drewno sosnowe
Szczeble:	- drewno bukowe
Szerokość przęsa w podstawie/ szczycie	- 482/396 mm
Długość przęsa:	I 2 740 mm II 2 731 mm III 2 734 mm IV 2 735 mm
Ilość szczebli w każdym przęśle:	- 8
Masa kompletnej:	- ~ 39,4 kg

WARUNKI DODATKOWE I UWAGI:

Zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143, poz. 1002, z późn. zm.) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

DYREKTOR CNBOP-PIB

mł. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 24 czerwca 2013 r.