

## B1711A - Athen

**Választék:** Run@Work

**Felsőréssz:** Microfibre

**Bélés:** Hi-tech 3D szövet

**KÖZÉPTALP:** TPU

**Orrmerekítő:** SlimCap

**TALP:** AirTech fáradásgátló + Tpu-bőr

**Külső karton:** 10

### Run@Work

Run@Work a Base Protection által: Sportos és fejlett technológiát alkalmazó munkavédelmi lábbeli, amelyet a kényelem és a biztonság jegyében terveztek. A versenysportból merített inspiráció, a nyers stílust és az élénk színeket a fokozott alátámasztást és a természetes mozgást biztosítják a dolgozók számára.

### Base

A komfort az ami az első naptól kezdve inspirálta a Base Protection-t. A vállalat biztonsági védőlábbelit gyárt, kombinálva a technológiát és a funkcionális követelményeket, hogy megoldást biztosítson a professzionális és igényesebb ügyfeleknek.



## Szabványok

EN ISO 20345:2022 S3S (SC LG FO SR)

## Jellemzők

- 200 Joule-nak ellenálló kapli
- Antisztatikus lábbeli
- Ütés csillapítás a saroknál
- Vízállóság
- Strapabíró orrborítás
- Szúrásálló 3mm
- Létra markolatok
- Csúszásmentes, üzemanyag- és olajálló gumitalp
- Fémmentes
- VEGÁNBARÁT VÉDŐLÁBBELI
- Női szélesség 10.5

**B1711A - Athen****Vámtarifa szám: 6404199000****Minősítő intézet**

CIMAC (A minősítő intézet száma.: 0465)

Via Aguzzafame 60/b

27029, ITALIE

Minősítés száma: F-113-07708-24

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
B1711ABGN35		68.0	41.0	38.0	1.0520	0.1059	8050503220841	
B1711ABGN36		68.0	41.0	38.0	1.0690	0.1059	8050503220858	
B1711ABGN37		68.0	41.0	38.0	1.1190	0.1059	8050503220865	
B1711ABGN38		68.0	41.0	38.0	1.1450	0.1059	8050503220872	
B1711ABGN39		68.0	41.0	38.0	1.1630	0.1059	8050503220889	
B1711ABGN40		68.0	41.0	38.0	1.1870	0.1059	8050503220896	
B1711ABGN41		68.0	41.0	38.0	1.2540	0.1059	8050503220902	
B1711ABGN42		68.0	41.0	38.0	1.3020	0.1059	8050503220919	
B1711ABGN43		68.0	41.0	38.0	1.3450	0.1059	8050503220926	
B1711ABGN44		68.0	41.0	38.0	1.3920	0.1059	8050503220933	
B1711ABGN45		68.0	41.0	38.0	1.4510	0.1059	8050503220940	
B1711ABGN46		68.0	41.0	38.0	1.4930	0.1059	8050503220957	
B1711ABGN47		68.0	41.0	38.0	1.5820	0.1059	8050503220964	
B1711ABGN48		68.0	41.0	38.0	1.6170	0.1059	8050503220971	