

# E-SZÁMLA

Eladó <b>Abroncs Keresked ház Kft.</b> 1119 Budapest, Fehérvári út 71-73. MKB Bank Zrt.:10300002-20391782-00003285 Adószám: 12062852-2-44	Vev <b>ARVAL Magyarország Kft.</b> 1113 BUDAPEST Bocskai út 134-146. A.sz.:12949115-2-43 ÁTVEVŐ
---	--

Hivatkozási szám	Fizetési mód <b>Atutalás</b>	Teljesítés időpontja <b>2022.04.14.</b>	Számla kelte <b>2022.04.14.</b>	Fizetési határidő <b>2022.05.14.</b>	Számla szám <b>EFL22-A03355</b>
------------------	---------------------------------	--	------------------------------------	---	------------------------------------

Egyéb adatok

Cikknév, azonosító, hivatkozások, gyártói kód	Menny.	M.e.	Egységár	Kedv.	Nettó érték	Áfakulcs	ÁFA	Bruttó érték
---	--------	------	----------	-------	-------------	----------	-----	--------------

235/60R18 V PREMIUMCONTACT 6 FR CONTINENTAL GUMIAI RLV-468 2022-04-14 KM:161751 ESZ:20220419084653U31206 RLV-468 Hiv.:zz220514312 0357476000 Kopás (Használttól)	2	DB	74 950	33,3%	99 983	27%	26 995	126 978
---	---	----	--------	-------	--------	-----	--------	---------

Üzemanyag-takarékosság: C Nedves tapadás: A Külső zajszint: B, dB: 71

GUMICSERE TÁROLÁSSAL RLV-468 2022-04-14 KM:161751 ESZ:20220419084653U31206 BONUS KFT./FL RLV-468 Hiv.:zz220514312	4	db	4 700	%	18 800	27%	5 076	23 876
--	---	----	-------	---	--------	-----	-------	--------

Tételek száma: 2 Drb össz: 6	Összesen:	Nettó	Áfa	Bruttó
		118 783	32 071	150 854 Ft

ÁFA bontás	27%	<b>Mindösszesen:</b>	<b>150 854 Ft</b>
Alap	118 783	azaz Egyszázötvenezer-nyolcszázötvennégy Ft	
Áfa	32 071		
Bruttó	150 854		

A termék a számla kiegyenlítéséig az Eladó tulajdona. Késedelmes fizetés esetén a jegybanki alapkamat + 6% kamatot számolunk fel!

Az Abroncs Kereskedőház Kft szerepel a köztartozásmentes adózói adatbázisban.

A számla végösszege közvetített szolgáltatást tartalmaz.

A címke adatokról bővebben a [www.akh.hu/eucimke](http://www.akh.hu/eucimke) honlapon olvashat.

Abroncs Kereskedőház Kft  
Számíztás, Tel.: 371-3300

Készítette: **Antal Stella**

Eladás; ; Flotta ktg-i; ;