

Nemzeti Homologizáció

Rallycrossra



Az alább felsorolt autók nemzeti homologizációval a 2007-es évben versenyezhetnek rallycross OB és Zóna versenyeken.

(A 2007-es Zóna Trófea kiírásának megfelelően)

H.szám	Gyártó	Típus	ccm
A5426	Adam Opel AG (D)	Omega-A 3.0 24V/Carlton-A 3.0 24V	2969 ccm
A5431	Adam Opel AG (D)	Opel Vectra 16V/Vauxhall Cavalier 16V	1998 ccm
N5426	Adam Opel AG (D)	Omega-A 3.0 24V/Carlton-A 3.0 24V	2969 ccm
N5431	Adam Opel AG (D)	Opel Vectra 16V/Vauxhall Cavalier 16V	1998 ccm
A5471	Alfa Romeo (I)	155 T.Spark 2.0	1995 ccm
A5513	Alfa Romeo (I)	155 T.Spark 1.8	1773 ccm
N5471	Alfa Romeo (I)	155 T.Spark 2.0	1995 ccm
A5409	Audi (D)	Audi V8 Quattro	3561,8 ccm
A5457	Audi (D)	80 2.0 E B4	1984,3 ccm
A5479	Audi (D)	80 Quattro 2.8 E	2771 ccm
A5515	Audi (D)	80 Competition	1984,3 ccm
A5440	B.M.W (D)	325i (E36)	2494 ccm
A5454	B.M.W (D)	325i (E36/2)	2494 ccm
A5490	B.M.W (D)	M3 (E36)	2990,5 ccm
N5454	B.M.W (D)	325i (E36/2)	2494 ccm
N5490	B.M.W (D)	M3 (E36)	2990,5 ccm
N5540	B.M.W (D)	325i (E36)	2494 ccm
A5445	Citroen (F)	AX GTI	1360,5 ccm
A5468	Citroen (F)	ZX 16V	1998 ccm
A5532	Citroen (F)	ZX TUR DIES VOLCANE	1904,5x1,7=3237,5 ccm
N5445	Citroen (F)	AX GTI	1360,5 ccm
N5468	Citroen (F)	ZX 16V	1998 ccm
N5532	Citroen (F)	ZX TUR DIES VOLCANE	1904,5x1,7=3237,5 ccm
A5537	Daewoo (ROK)	Cielo (Nexia) 1.5D H/B 4DR	1498,5 ccm
N5537	Daewoo (ROK)	Cielo (Nexia) 1.5D H/B 4DR	1498,5 ccm
A5541	Daihatsu (J)	MIRA (L210) Porodua Kancil	659x1,7=1120,5 ccm
N5541	Daihatsu (J)	MIRA (L210) Porodua Kancil	659x1,7=1120,5 ccm
A5497	Ford (GB)	Mondeo 2.0L Si	1998 ccm
N5497	Ford (GB)	Mondeo 2.0L Si	1998 ccm
A5399	Fuji (J)	Subaru Legacy 4WD Turbo	1994,3x1,7=3390,3 ccm
A5420	Fuji (J)	Subaru Legacy Sedan 2.2 4WD BC	2212,4 ccm
A5421	Fuji (J)	Subaru Legacy W 2.0 4WD BF	1994,4x1,7=3390,5 ccm
A5422	Fuji (J)	Subaru Legacy Sedan 2.0 4WD BC	1994,4 ccm
N5399	Fuji (J)	Subaru Legacy 4WD Turbo	1994,3x1,7=3390,3 ccm
N5420	Fuji (J)	Subaru Legacy Sedan 2.2 4WD BC	2212,4 ccm
N5421	Fuji (J)	Subaru Legacy W 2.0 4WD BF	1994,4x1,7=3390,5 ccm
N5422	Fuji (J)	Subaru Legacy Sedan 2.0 4WD BC	1994,4 ccm
A5444	Honda (J)	Civic 3 Door SIR II (EG6)	1596 ccm
A5487	Honda (J)	Civic Ferio 4 Door SIR (EG9)	1596 ccm
N5444	Honda (J)	Civic 3 Door SIR II (EG6)	1596 ccm
A5508	Hyundai Motor Company (ROK)	Pony 1500 GSI	1468 ccm
A5540	Hyundai Motor Company (ROK)	NEW Lantra (Elantra) 1.8 16V	1795 ccm
N5508	Hyundai Motor Company (ROK)	Pony 1500 GSI	1468 ccm
A5408	Intreprinderea de Auto. Pitest (RO)	DACIA 1320	1397 ccm
A5283	M/S.Premier automobiles (IND)	Premier Padmini	1089,5 ccm

H.szám	Gyártó	Típus	ccm
N5283	M/S.Premier automobiles (IND)	Premier Padmini	1089,5 ccm
A5371	Maruti Udyog Ltd (IND)	Maruti 800	796 ccm
A5514	Mazda Motor Co (J)	Lantis Coupe 2.0	1995,5 ccm
A5469	Mitsubishi (J)	Lancer EVO CD9A (Proton Wira)	1997,5x1,7=3395,5 ccm
N5469	Mitsubishi (J)	Lancer EVO CD9A (Proton Wira)	1997,5x1,7=3395,5 ccm
A5361	Moskvitch (RUS)	AZLK 2141 Aleko-Rally	1568,5 ccm
A5405	Nissan (J)	Skyline GTR TUR(BNR32)	2568,7x1,7=4366,8ccm
A5427	Nissan (J)	Pulsar GTI-R (RNN14)	1998,2x1,7=3396,9 ccm
A5461	Nissan (J)	Primera (HP10)	1998 ccm
A5470	Nissan (J)	Sunny GTI (N14)	1998 ccm
N5405	Nissan (J)	Skyline GTR TUR(BNR32)	2568,7x1,7=4366,8ccm
N5427	Nissan (J)	Pulsar GTI-R (RNN14)	1998,2x1,7=3396,9 ccm
N5461	Nissan (J)	Primera (HP10)	1998 ccm
N5470	Nissan (J)	Sunny GTI (N14)	1998 ccm
A5393	Oyak-Renault (TR)	Renault 11 TXE B37N	1721 ccm
A5396	Oyak-Renault (TR)	Renault 12 Toros R1179	1397 ccm
N5393	Oyak-Renault (TR)	Renault 11 TXE B37N	1721 ccm
N5396	Oyak-Renault (TR)	Renault 12 Toros R1179	1397 ccm
A5325	Peugeot (F)	205 GTI 1900	1905 ccm
A5380	Peugeot (F)	405 MI 16	1904,53 ccm
A5507	Peugeot (F)	405 MI 16	1998 ccm
N5325	Peugeot (F)	205 GTI 1900	1905 ccm
A5378	Renault (F)	R19 GTS TYPE B 53705	1390 ccm
A5379	Renault (F)	R19 GTX Type B53305	1721 ccm
A5407	Renault (F)	19 GTR C53105	1797 ccm
A5418	Renault (F)	19 16S Type C539	1764 ccm
A5474	Renault (F)	19 16S Type L53D	1764 ccm
N5378	Renault (F)	R19 GTS TYPE B 53705	1390 ccm
N5379	Renault (F)	R19 GTX Type B53305	1721 ccm
N5418	Renault (F)	19 16S Type C539	1764 ccm
N5474	Renault (F)	19 16S Type L53D	1764 ccm
A5160	Renault Argentine (RA)	R 18 GTX	1995 ccm
A5447	Rover Cars (GB)	Metro GTI	1396 ccm
N5447	Rover Cars (GB)	Metro GTI	1396 ccm
A5517	Seat (E)	Ibiza GTI 16V	1781,32 ccm
N5517	Seat (E)	Ibiza GTI 16V	1781,32 ccm
A5459	Sevel Argentina S.A (RA)	Fiat Regatta 2000	1995,2 ccm
A5373	Skoda (CZ)	Favorit 136L	1289,4 ccm
N5373	Skoda (CZ)	Favorit 136L	1289,4 ccm
A5382	Suzuki (J)	Suzuki Swift 1300 (AA34S)	1298,8 ccm
N5382	Suzuki (J)	Suzuki Swift 1300 (AA34S)	1298,8 ccm
A5429	Toyota (J)	Starlet (EP81)	1295,8 ccm
A5437	Toyota (J)	Corolla Levin (AE101)	1587,1 ccm
A5451	Toyota (J)	Celica Turbo 4WD/2000GT-F(ST185)	1998,2x1,7=3396,9 ccm
A5481	Toyota (J)	Corolla (AE101)	1587 ccm
A5521	Toyota (J)	Celica GT-Four	1998,2x1,7=3396,9 ccm
N5429	Toyota (J)	Starlet (EP81)	1295,8 ccm
N5451	Toyota (J)	Celica Turbo 4WD/2000GT-F(ST185)	1998,2x1,7=3396,9 ccm
N5521	Toyota (J)	Celica GT-Four	1998,2x1,7=3396,9 ccm
A5542	Toyota Motor Corp. Australia	Corolla Seca RV	1762 ccm
N5542	Toyota Motor Corp. Australia	Corolla Seca RV	1762 ccm
A5424	Usine Autom. De Zaporojie (RUS)	Tavria (ZAZ-1102)	1092 ccm
A5174	Vaz (RUS)	Lada 2105	1295 ccm
A5308	Vaz (RUS)	Lada 2108	1288 ccm

H.szám	Gyártó	Típus	ccm
A5345	Vaz (RUS)	Lada-Samara 21083	1500 ccm
A5381	Vaz (RUS)	Lada (BA3-21074)	1568,5 ccm
A5438	Volkswagen (D)	Polo Coupe G40 (86C)	1272,5x1,7= 2163 cccm
A5439	Volkswagen (D)	86 Polo Coupe	1275,5 ccm
N5438	Volkswagen (D)	Polo Coupe G40 (86C)	1272,5x1,7= 2163 cccm
N5439	Volkswagen (D)	86 Polo Coupe	1275,5 ccm
A5493	Volvo (S)	850 SE/GLT 2.0	1984 ccm
A5512	Volvo (S)	850 SE/GLT 2.0	1984 ccm
A5534	Volvo (S)	850 T-5 SEDAN	2319x1,7=3942,3 ccm
A5535	Volvo (S)	850 T-5 ESTATE	2319x1,7=3942,3 ccm