

CA Nbr	Reg No	Name	Birth Year	% Chianin	ce	bw	bwa	ww	wwa	yw	ywa	milk	milka	mwaa	mwwa	mce	mcea	cwt	cwta	prc	prca	marb	marba	bfat	bfata	rea	reas	
USACAA0000327794	327794	CEF TRACK MAX 996S	2006	21.875	1.4	0.59	9.3	0.65	79.2	0.61	122.6	0.61	5.1	0.5	44.6	0.51	2.3	0.51	56.2	0.48	-0.14	0.24	0.21	0.21	0.02	0.31	0.57	0.17
USACAA0000359214	359214	CK TOP PERFORMER 140X	2010	9.375	0.5	0.4	7.6	0.51	65.1	0.45	123	0.47	32.3	0.24	64.8	0.25	3.5	0.24	55.3	0.38	-0.23	0.21	0.06	0.17	0	0.28	0.31	0.15
USACAA0000355255	355255	WGM FRIGGIO 2564X	2010	100	-2.6	0.46	10.4	0.62	68.9	0.53	115.2	0.55	21.3	0.27	55.7	0.29	-4.6	0.28	54.1	0.44	-0.05	0.18	0.16	0.11	-0.01	0.21	0.42	0.1
USACAA0000341789	341789	CK P919 196U	2008	18.75	3.3	0.52	6.3	0.64	70.5	0.57	123	0.58	27.7	0.38	62.9	0.39	2	0.38	52.8	0.46	-0.02	0.25	0.25	0.2	-0.02	0.33	0.38	0.17
USACAA0000305739	305739	RDD BLACK JACK 123P 1CA	2004	25	1.4	0.6	7.6	0.66	71.4	0.58	119.1	0.58	9.7	0.51	45.3	0.51	1.3	0.51	52.2	0.46	-0.48	0.22	0.2	0.16	0.03	0.28	0.16	0.13
USACAA0000348591	348591	CFL TERMINAL 787W	2009	15.625	0.8	0.47	7.8	0.61	72	0.54	110.8	0.57	14.8	0.28	50.7	0.3	2	0.28	47.1	0.45	-0.21	0.24	0.21	0.2	0.03	0.33	0.5	0.17
USACAA0000314947	314947	WOCR BJ 808R	2005	50	5.7	0.57	3.7	0.65	88.4	0.59	120.2	0.56	0.1	0.45	44.2	0.46	41.1	0.45	45.3	0.45	-0.25	0.12	0.05	0.05	-0.03	0.05	-0.04	0.05
USACAA0000359215	359215	CEF RIBEYE 887X	2010	15.625	4.4	0.44	3.6	0.61	79.3	0.54	118.5	0.55	23.3	0.23	62.8	0.25	4.6	0.24	45	0.44	0.39	0.22	0.35	0.18	0	0.29	1.04	0.15
USACAA0000314256	314256	RDD ACE 1268R 2CA	2005	21.875	6.7	0.43	4.5	0.53	72.8	0.47	114.7	0.49	11.7	0.28	48	0.3	4.3	0.28	44.5	0.4	0.58	0.24	-0.18	0.22	-0.08	0.34	0.68	0.18
USACAA0000282032	282032	RDD MR VRD L631 1CA	2001	12.5	2.9	0.49	3.9	0.52	71.5	0.49	114.6	0.49	14.4	0.43	50.1	0.44	8.7	0.43	43.7	0.39	0.14	0.22	0.3	0.18	0	0.29	0.63	0.15
USACAA0000296339	296339	CK MOUNTAIN MAN 602M	2002	25	2.7	0.58	5.2	0.63	72.5	0.59	111.1	0.6	28.3	0.51	64.4	0.52	2.5	0.51	43.3	0.47	-0.18	0.25	0.21	0.22	-0.04	0.31	-0.06	0.19
USACAA0000321575	321575	RDD ACES IMAGE	2006	18.75	4	0.53	5.6	0.67	70.4	0.45	109.7	0.44	13.9	0.35	49	0.35	3.1	0.37	43.2	0.38	0.37	0.21	-0.22	0.17	-0.08	0.29	0.35	0.14
USACAA0000343808	343808	WOCR M & M 25X25 2CA	2008	25	0.6	0.66	5.2	0.73	74.2	0.68	110.8	0.65	21.1	0.56	58	0.56	6.6	0.56	42.9	0.51	-0.02	0.12	0.05	0.04	-0.05	0.05	0.12	0.04
USACAA0000321063	321063	CK TRACKER 353R	2005	25	1.9	0.44	8.8	0.52	71.2	0.46	100.3	0.48	20.3	0.33	55.8	0.34	1.5	0.33	41.9	0.39	0.21	0.22	0.17	0	0.3	0.7	0.15	
USACAA0000351964	351964	WOCR FREEDOM 802X	2010	9.375	8.5	0.38	3.2	0.43	71.9	0.37	112.3	0.35	21.4	0.27	57.3	0.27	6.7	0.27	41.1	0.3	-0.02	0.17	0.23	0.17	-0.03	0.18	0.2	0.16
USACAA0000280618	280618	RDD DESTINIES ACE	2001	25	3	0.91	5	0.93	62.8	0.92	105.6	0.92	11	0.89	42.3	0.9	2.2	0.89	40.4	0.61	-0.02	0.33	0.32	0.05	0.42	0.03	0.27	
USACAA0000321590	321590	RDD ACE 1504S 2CA	2006	25	3.5	0.36	4.3	0.4	65.7	0.37	107.7	0.39	17.1	0.27	49.9	0.28	5.3	0.28	40.4	0.32	0.07	0.2	-0.4	0.16	-0.08	0.28	-0.12	0.14
USACAA0000321175	321175	CK FUTURE N773 897R	2005	18.75	6.5	0.59	5	0.69	59.3	0.62	104.7	0.59	30.6	0.48	60.2	0.48	5.4	0.47	40.2	0.47	0.16	0.17	0.37	0.11	0	0.15	0.6	0.09
USACAA0000267304	267304	RDD TOMMY BOY PCA	1999	37.5	2	0.64	7.4	0.68	69.7	0.64	99.5	0.64	13.5	0.58	48.3	0.59	4.1	0.57	39.4	0.49	0.55	0.25	-0.15	0.22	0.06	0.3	0.69	0.18
USACAA0000216071	216071	WGM GRIMALDI I	1991	100	2.4	0.82	5.9	0.84	72.6	0.82	102.1	0.82	12.4	0.78	48.6	0.78	-1.4	0.78	39.2	0.58	-0.09	0.18	-0.02	0.11	-0.04	0.14	-0.07	0.1
USACAA0000361218	361218	CK MOTIVATOR 961T	2007	25	7.8	0.72	1.5	0.76	58.6	0.73	111	0.73	41.9	0.65	71.1	0.66	4.4	0.66	39.1	0.54	-0.05	0.29	0.18	0.26	0	0.37	0.35	0.22
USACAA0000306053	306053	CK PACESETTER 437N	2003	18.75	0.8	0.42	6.5	0.45	66.6	0.42	99.2	0.42	18.3	0.35	51.5	0.36	4.9	0.33	38	0.44	-0.05	0.14	0.19	0.07	-0.03	0.13	0.13	0.06
USACAA0000343828	343828	WOCR DOUBLE STAR 07/513	2009	21.875	-1.5	0.51	9.4	0.66	61.8	0.57	91.4	0.53	6.8	0.33	37.6	0.34	4.9	0.33	38	0.44	-0.05	0.14	0.19	0.07	-0.03	0.13	0.13	0.06
USACAA0000327368	327368	CK 80ZP 9205 9206	2006	21.875	6.2	0.74	2.7	0.78	50.2	0.75	105	0.75	39.8	0.68	64.8	0.68	6.4	0.68	37.9	0.55	0.05	0.3	0.39	0.28	-0.03	0.38	0.22	0.23
USACAA0000354999	354999	WHCH MULBERRY DSGN 1101	2011	9.375	9	0.36	-0.2	0.42	67.4	0.37	113.7	0.38	25	0.23	58.6	0.24	3.2	0.24	37.4	0.31	-0.12	0.18	0.4	0.18	0	0.2	0.25	0.16
USACAA0000341757	341757	CK S920 9980	2008	18.75	7.1	0.52	2.6	0.64	56.9	0.58	105.5	0.6	28.4	0.38	56.8	0.39	6.3	0.39	37.4	0.47	-0.25	0.25	0.32	0.21	0.01	0.34	0.09	0.18
USACAA0000292222	292222	CDV WAZNT ME 78M	2002	18.75	2.5	0.64	4.8	0.69	71.6	0.64	100.7	0.63	7.2	0.57	43	0.58	0.5	0.57	36.1	0.49	0.18	0.13	0	0.06	-0.05	0.08	0.25	0.06
USACAA000000178579	178579	CHIARROW VALOR 10V 1CA	1987	75	-0.8	0.72	8.2	0.73	66	0.72	91.7	0.72	16.9	0.7	49.8	0.71	2.7	0.7	35.9	0.54	-0.23	0.13	0.12	0.06	-0.02	0.07	-0.05	0.05
USACAA0000321020	321020	CK MOTIVATOR	2005	18.75	8.2	0.52	2.1	0.55	64.4	0.52	105.4	0.52	38.8	0.46	70.9	0.46	3.9	0.46	35.8	0.42	0.09	0.25	0.36	0.23	-0.01	0.34	0.41	0.2
USACAA0000295194	295194	GF CRUISER 515M	2002	31.25	1.7	0.38	5.6	0.41	68.6	0.37	97.7	0.38	14.2	0.31	48.4	0.32	-0.4	0.31	35.6	0.31	-0.21	0.11	0.17	0.07	-0.02	0.08	-0.11	0.06
USACAA0000288958	288958	RDD COALITION FORCES 49M	2002	9.375	6.3	0.71	3.4	0.75	68.1	0.72	102.5	0.72	15.8	0.65	49.8	0.65	11.6	0.65	35.5	0.54	0.05	0.28	0.28	0.25	-0.05	0.32	0.05	0.22
USACAA0000323179	323179	BLEEDING PURPLE	2004	6.25	0.8	0.44	5.8	0.58	62.7	0.45	95.2	0.41	10	0.26	41.2	0.27	-13.7	0.27	34.9	0.36	-0.07	0.11	0.25	0.06	-0.01	0.07	0.21	0.05
USACAA0000341715	341715	CK S920 638U	2008	21.875	4.8	0.63	3.2	0.73	47.4	0.68	98.6	0.69	30.3	0.51	53.9	0.52	-0.3	0.52	34.8	0.52	0.21	0.27	0.41	0.23	-0.01	0.35	0.54	0.19
USACAA0000302318	302318	RDD RIDGE TONKA	2004	18.75	3.4	0.49	4.5	0.53	63.8	0.47	96.3	0.46	18.3	0.4	50	0.4	0.3	0.39	34.6	0.38	-0.07	0.14	0	0.09	-0.03	0.12	0.02	0.08
USACAA0000309554	309554	RDD STRIKER 1CA	2004	12.5	6.7	0.56	2.8	0.69	60	0.57	101	0.6	27.9	0.46	57	0.47	7.6	0.46	34.1	0.47	-0.25	0.27	0.4	0.25	0	0.35	0.01	0.21
USACAA0000344547	344547	HBC MR REALITY 3W	2009	21.875	4.6	0.37	5	0.4	61.9	0.35	94.4	0.34	19.8	0.31	50.7	0.31	5.2	0.31	33.3	0.29	0.12	0.13	0	0.11	-0.05	0.14	0.1	0.09
USACAA0000329226	292226	JSC PLAYER 3L 2CA	2001	40.625	2.2	0.43	4.7	0.46	64.3	0.42	95.2	0.41	10.9	0.35	43	0.36	2.3	0.35	33.1	0.34	0.19	0.18	-0.17	0.13	-0.08	0.22	0.21	0.12
USACAA0000315199	315199	WOCR SUPER POWER OK03X	2010	15.625	1.9	0.43	4.9	0.5	77.7	0.43	95.3	0.4	-1.9	0.29	36.9	0.29	6.5	0.3	32.1	0.34	0.05	0.12	0.23	0.07	-0.04	0.1	0.06	
USACAA0000321047	321047	CK PATHFINDER	2005	21.875	13.7	0.78	-2.5	0.81	58.8	0.79	109.4	0.79	26.5	0.72	55.8	0.73	5.8	0.73	32	0.57	0.14	0.31	0.33	0.28	-0.01	0.39	0.41	0.24
USACAA0000282074	282074	RDD MR LRD L384 1CA	2001	1																								