

Dati Tecnici Ruote in alluminio Forgiato

Aprile 2009



Italian

Misura Disco

Spazzolato

Lucido e Specchio

Dura-Bright®

Dura-Flange®

Peso (kg)

Portata Massima (kg)

Spostamento (mm)

Spostamento esterno (mm)

Spessore Flangia (mm)

Diametro Fori Fissaggio (mm)

Numero fori di Fissaggio

Interasse (mm)

Foro Centrale (mm)

Montaggio in Gemello

Valvola Aria

Valvola di Sostituzione

Pesi Equilibratori Hofmann

17.5" ruote

Per Veicoli Industriali

17.5 x 6.75	-	660823*	-	-	14.6	2500	120	141	21	26	6	245	202.0	si	TR543C	70 MS 45N	555 & 556
-------------	---	---------	---	---	------	------	-----	-----	----	----	---	-----	-------	----	--------	-----------	-----------

Per Semirimorchi

17.5 x 6.00	-	663203*	-	-	12.6	2500	114	133	19	26	10	225	176.1	si	TR543D	70 MS 60N	555 & 556
-------------	---	---------	---	---	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	--------	-----------	-----------

17.5 x 6.75	-	663823*	-	-	13.7	3000	117	137	20	26	10	225	176.1	si	TR554C	70 MS 45N	555 & 556
-------------	---	---------	---	---	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	--------	-----------	-----------

* ruote solamente utilizzabile per freni a tamburo, non per freni a disco

19.5" ruote

19.5 x 7.50	773470	773473	773473DB	773470DF	17.7	3000	134	155	21	24	8	275	221.1	si	54 MS 00N		551
-------------	--------	--------	----------	----------	------	------	-----	-----	----	----	---	-----	-------	----	-----------	--	-----

19.5 x 7.50	-	773463	773463DB	-	17.7	3000	134	155	21	30	8	275	221.1	si	54 MS 00N		551
-------------	---	--------	----------	---	------	------	-----	-----	----	----	---	-----	-------	----	-----------	--	-----

19.5 x 7.50	773450	773453	773453DB	773450DF	17.7	3000	134	155	21	32	8	275	221.1	si	54 MS 00N		551
-------------	--------	--------	----------	----------	------	------	-----	-----	----	----	---	-----	-------	----	-----------	--	-----

19.5 x 8.25	-	783463	783463DB	-	18.5	3150	146	167	21	30	8	275	221.1	si	54 MS 00N		551
-------------	---	--------	----------	---	------	------	-----	-----	----	----	---	-----	-------	----	-----------	--	-----

19.5 x 8.25	-	783453	783453DB	783450DF	18.5	3150	146	167	21	32	8	275	221.1	si	54 MS 00N		551
-------------	---	--------	----------	----------	------	------	-----	-----	----	----	---	-----	-------	----	-----------	--	-----

22.5" ruote

22.5 x 7.50	874520	874523	874523DB**	-	23.7	3550	138	160	22	26	10	335	281.2	si	70 MS 07N2		551
-------------	--------	--------	------------	---	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	------------	--	-----

22.5 x 7.50	874510	874513	874513DB**	-	23.7	3550	138	160	22	32	10	335	281.2	si	70 MS 07N2		551
-------------	--------	--------	------------	---	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	------------	--	-----

22.5 x 8.25	886520	886523	886523DB	886520DF	22.7	3650	145	167	22	26	10	335	281.2	si	70 MS 07N2		551
-------------	--------	--------	----------	----------	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	------------	--	-----

22.5 x 8.25	886510	886513	886513DB	886510DF	22.7	3650	145	167	22	32	10	335	281.2	si	70 MS 07N2		551
-------------	--------	--------	----------	----------	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	------------	--	-----

22.5 x 9.00	896520	896523	896523DB	896520DF	23.2	4125	153	175	22	26	10	335	281.2	si	70 MS 07N2		551
-------------	--------	--------	----------	----------	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	------------	--	-----

22.5 x 9.00	896510	896513	896513DB	896510DF	23.2	4125	153	175	22	32	10	335	281.2	si	70 MS 07N2		551
-------------	--------	--------	----------	----------	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	------------	--	-----

WorkHorse®

Le ruote Alcoa WorkHorse® sono prive di fori di ventilazione per proteggere la massa del freno a disco sui veicoli off-road, ma possono anche essere utilizzate su veicoli on-road.rating. Ruote WorkHorse® offrono un indice di carico più alto.

22.5 x 8.25	886580	-	-	-	26.3	3835	145	167	22	26	10	335	281.2	si	83 MS 00N		551
-------------	--------	---	---	---	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	-----------	--	-----

22.5 x 8.25	886570	-	-	-	26.3	3835	145	167	22	32	10	335	281.2	si	83 MS 00N		551
-------------	--------	---	---	---	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	-----------	--	-----

22.5 x 9.00	896580	-	-	-	26.7	4335	153	175	22	26	10	335	281.2	si	83 MS 00N		551
-------------	--------	---	---	---	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	-----------	--	-----

22.5 x 9.00	896570	-	-	-	26.7	4335	153	175	22	32	10	335	281.2	si	83 MS 00N		551
-------------	--------	---	---	---	------	------	-----	-----	----	----	----	-----	-------	----	-----------	--	-----

22.5 x 11.75	817580	-	-	-	25.6	5000	120	-	26	26	10	335	281.2	no	40MS 00N		551
--------------	--------	---	---	---	------	------	-----	---	----	----	----	-----	-------	----	----------	--	-----

22.5 x 11.75	817570	-	-	-	25.6	5000	120	-	26	32	10	335	281.2	no	40MS 00N		551
--------------	--------	---	---	---	------	------	-----	---	----	----	----	-----	-------	----	----------	--	-----

22.5 x 11.75	812580	-	-	-	27.3	5000	135	-	27.5	26	10	335	281.2	no	40MS 00N		551 + TAL
--------------	--------	---	---	---	------	------	-----	---	------	----	----	-----	-------	----	----------	--	-----------

22.5 x 11.75	812570	-	-	-	27.3	5000	135	-	27.5	32	10	335	281.2	no	40MS 00N		551 + TAL
--------------	--------	---	---	---	------	------	-----	---	------	----	----	-----	-------	----	----------	--	-----------

PRIMA DI MONTARE I CERCHI ALCOA VI CONSIGLIAMO DI CONSULTARE I DATI TECNICI ALCOA.

Dura-Bright® è un trattamento della superficie che penetra l'alluminio e permette una facile pulizia del disco soltanto con acqua e sapone.

** In preparazione

Dura-Flange® è un trattamento brevettato del bordo del disco che protegge e previene il consumo del bordo stesso.

Diam. fori fissaggio 24 mm: per colonnette M20 x 1.5 e M22 x 1.5 con dadi standard
 Diam. fori fissaggio 30 mm: per colonnette M20 x 1.5 con dadi speciali con prolunga
 Diam. fori fissaggio 26 mm: per colonnette M22 x 1.5 con dadi standard oppure M18 x 1.5 con coperture dadi filettate
 Diam. fori fissaggio 32 mm: per colonnette M22 x 1.5 con dadi speciali con prolunga

Per ulteriori informazioni tecniche o codici non menzionati, contattare Alcoa. Salvo errori ed omissioni.

Dati Tecnici Ruote in alluminio Forgiato

Aprile 2009



Italian

Misura Disco

Spazzolato

Lucido e Specchio

Dura-Bright®

Dura-Flange®

Peso (kg)

Portata Massima (kg)

Spostamento (mm)

Spostamento esterno (mm)

Spessore Flangia (mm)

Diámetro Fori Fissaggio (mm)

Numero fori di Fissaggio

Interasse (mm)

Foro Centrale (mm)

Montaggio in Gemello

Valvola Aria

Valvola di Sostituzione

Pesi Equilibratori Hofmann

FrontRunner®

22.5" ruote FrontRunner® spostamento 120 mm

22.5 x 11.75	817520	817521	817521DB	817520DF	23.6	4500	120	-	26	26	10	335	281.2	no	40MS 00N		551 + TAL
22.5 x 11.75	817510	817511	817511DB	817510DF	23.6	4500	120	-	26	32	10	335	281.2	no	40MS 00N		551 + TAL

22.5" ruote FrontRunner® spostamento 135 mm

22.5 x 11.75	816520	816521	816521DB	816520DF	26.4	4500	135	-	27.5	26	10	335	281.2	no	40MS 00N		551
22.5 x 11.75	816550	816551	816551DB	816550DF	26.4	4500	135	-	27.5	32	10	335	281.2	no	40MS 00N		551

Ruote per Rimorchi

Ruote per Rimorchi 19.5" & 22.5"

19.5 x 14.00	-	743402	743402DB	-	23.6	4500	0	-	25	26	8	275	221.2	no	40MS 00N		551
22.5 x 11.75	810520	810522	810522DB	-	22.1	4500	0	-	22	26	10	335	281.2	no	40MS 00N		551
22.5 x 11.75	810510	810512	810512DB	-	22.1	4500	0	-	22	32	10	335	281.2	no	40MS 00N		551
22.5 x 11.75	817520	817521	817521DB	817520DF	23.6	4500	120	-	26	26	10	335	281.2	no	40MS 00N		551 + TAL
22.5 x 11.75	817510	817511	817511DB	817510DF	23.6	4500	120	-	26	32	10	335	281.2	no	40MS 00N		551 + TAL
22.5 x 13.00	833530	833532	833532DB	-	27.3	5200	-14	-	28	26	10	335	281.2	no	40MS 00N		551
22.5 x 14.00	-	841512	-	-	30.7	5800	0	-	28.5	26	10	335	281.2	no	40MS 00N		551
22.5 x 15.00	850520	850521	-	-	31.9	5150	120	-	28.5	26	10	335	281.2	no	TR552	40 MS 00N	551 + TAL

Ruote a base larga per l'asse motore

* Importante - Leggere le note a fondo pagina.

22.5 x 17.00	-	840522	-	-	35.7	5800	-67	-	28.5	26	10	335	281.2	no	**		551
22.5 x 17.00	-	840512	-	-	35.7	5800	-67	-	28.5	32	10	335	281.2	no	**		551
22.5 x 17.00	-	842522	-	-	35.6	5800	-50	-	28.5	26	10	335	281.2	no	**		551
22.5 x 17.00	-	842512	-	-	35.6	5800	-50	-	28.5	32	10	335	281.2	no	**		551

PRIMA DI MONTARE I CERCHI ALCOA VI CONSIGLIAMO DI CONSULTARE I DATI TECNICI ALCOA.

* Da utilizzare soltanto con autocarri equipaggiati con sistema di monitoraggio pressione aria degli pneumatici e controllo elettronico della stabilità.

** Informazioni a richiesta

Dura-Bright® è un trattamento della superficie che penetra l'alluminio e permette una facile pulizia del disco soltanto con acqua e sapone.

Dura-Flange® è un trattamento brevettato del bordo del disco che protegge e previene il consumo del bordo stesso.

Alcoa Wheel Products Europe

Industrieweg 135

B-3583 Paal, Belgium

Tel: +32 11 45 84 66

Fax: +32 11 45 56 30

E-mail: info.wheels@alcoa.com

Per ulteriori informazioni tecniche o codici non menzionati, contattare Alcoa. Salvo errori ed omissioni.

www.alcoawheels.com