



IS standard



MAGLIFT PLUS



SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Solid



MAGLIFT PLUS

■ MAGLIFT PLUS è un pneumatico sviluppato per garantire eccellente produttività nelle operazioni più impegnative con carrelli elevatori in ambienti industriali e intralogistici. Progettato per l'utilizzo intensivo in ambienti interni ed esterni su superfici lisce, lo pneumatico presenta un disegno del battistrada con scanalature laterali e circolari che assicurano il controllo costante della sterzata nonché trazione laterale e anteriore in una serie di condizioni critiche, quali alte velocità medie, accelerazioni/decelerazioni rapide, manovre strette e operazioni di stoccaggio in altezza. La parte centrale semi-chiusa del battistrada riduce al minimo le vibrazioni, offrendo un maggiore comfort all'operatore durante turni multipli. Grazie a una miscela particolarmente resistente ad ogni tipo di taglio e alla struttura rinforzata, MAGLIFT PLUS è un pneumatico estremamente durevole che si distingue per la sua resistenza all'usura e ai danni anche in condizioni di carico pesanti e costanti, garantendo un costo orario competitivo. Disponibile con miscela marcante o *non-marking* e in versione standard o "LIP".

Performance



Trazione



Comfort



Resistenza a tagli e lacerazioni



Durabilità



Elevata capacità di carico

	MISURA	TT/TL	PR	LI/SS	Versione	S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	CERCHIO	
										Raccomandato	Ammesso
Ø 8"	16 X 6 - 8 (150/75 - 8)	-	-	-	STD	153	421	-	-	4.33 R - 8	-
	16 X 6 - 8 (150/75 - 8)	-	-	-	STD-NM	153	421	-	-	4.33 R - 8	-
	16 X 6 - 8 (150/75 - 8)	-	-	-	LIP	153	421	-	-	4.33 R - 8	-
	16 X 6 - 8 (150/75 - 8)	-	-	-	LIP-NM	153	421	-	-	4.33 R - 8	-
	18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-	-	STD	153	457	-	-	4.33 R - 8	-
	18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-	-	STD-NM	153	457	-	-	4.33 R - 8	-
	18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-	-	LIP	153	457	-	-	4.33 R - 8	-
	18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-	-	LIP-NM	153	457	-	-	4.33 R - 8	-
Ø 9"	140/55 - 9	-	-	-	STD	130	377	-	-	4.00 E - 9	-
	140/55 - 9	-	-	-	STD-NM	130	377	-	-	4.00 E - 9	-
	140/55 - 9	-	-	-	LIP	130	377	-	-	4.00 E - 9	-
	140/55 - 9	-	-	-	LIP-NM	130	377	-	-	4.00 E - 9	-
Ø 10"	200/50 - 10	-	-	-	STD	190	458	-	-	6.50 F - 10	-
	200/50 - 10	-	-	-	STD-NM	190	458	-	-	6.50 F - 10	-
	200/50 - 10	-	-	-	LIP	190	458	-	-	6.50 F - 10	-
	200/50 - 10	-	-	-	LIP-NM	190	458	-	-	6.50 F - 10	-
Ø 12"	23 X 10 - 12 (250/60 - 12)	-	-	-	STD	236	584	-	-	8.00 G - 12	-
	23 X 10 - 12 (250/60 - 12)	-	-	-	STD-NM	236	584	-	-	8.00 G - 12	-

STD: Standard - LIP: LIP Version - LIP-NM: LIP Non Marking - STD-NM: Standard Non Marking

Tolleranze: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Indice di carico / Simbolo di velocità; S.W. = Larghezza sezione;
O.D. = Diametro esterno; SLR = Raggio statico sotto carico; RC = Circonferenza di rotolamento



Solid

Performance



Trazione



Comfort



Resistenza a tagli e lacerazioni



Durabilità



Elevata capacità di carico



	MISURA	TT/TL	PR	LI/SS	Versione	S.W.	O.D.	SLR	RC	CERCHIO	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	Raccomandato	Ammesso
Ø 12"	23 X 10 - 12 (250/60 - 12)	-	-	-	LIP	236	584	-	-	8.00 G - 12	-
	23 X 10 - 12 (250/60 - 12)	-	-	-	LIP-NM	236	584	-	-	8.00 G - 12	-

LIP: LIP Version - LIP-NM: LIP Non Marking



Tolleranze: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5% - LI/SS = Indice di carico / Simbolo di velocità; S.W. = Larghezza sezione; O.D. = Diametro esterno; SLR = Raggio statico sotto carico; RC = Circonferenza di rotolamento

BKT non si assume alcuna responsabilità riguardo l'esattezza o la correttezza delle informazioni o delle illustrazioni contenute in questo documento. BKT declina ogni responsabilità diretta o indiretta per danni materiali o lesioni personali che possano derivare direttamente o indirettamente dall'utilizzo delle informazioni contenute in questo documento. Per qualsiasi domanda relativa a problematiche operative specifiche, fare sempre riferimento al produttore del proprio veicolo o attrezzatura. Tutte le immagini, i testi e i grafici contenuti nella presente brochure sono tutelati dal diritto d'autore di BKT. È concessa la stampa di copie cartacee di questo materiale. Qualsiasi altro tipo di riproduzione, elettronica o in altra forma, nonché l'applicazione di qualsiasi modifica, parzialmente o interamente, ad immagini, testi, grafici e dati sono severamente vietate senza previa autorizzazione scritta da BKT. Balkrishna Industries Limited (BKT) si riserva il diritto di modificare qualsiasi contenuto nella pubblicazione senza preavviso.