

CAMSO BHL 530

AUPARAVANT SOLIDEAL MR F3



PNEUS POUR
TRACTOPELLES



DES PERFORMANCES ET UNE QUALITÉ FIABLES

Offre des performances et une qualité fiables pour les travaux difficiles des tractopelles. Ce pneu directionnel tout usage propose une excellente stabilité et un confort de conduite amélioré sur un large éventail de surfaces.

camso.co

PERFORMANCE

DURÉE DE VIE



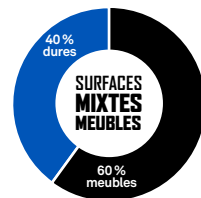
RÉSISTANCE AUX CREVAISONS



TRACTION



CAMSO BHL 530



PROFIL F3 ZIG ZAG

- Permet une conduite en douceur et efficace



CARCASSE ROBUSTE

- Sommet de carcasse plat pour une usure uniforme et une excellente stabilité

BANDE DE ROULEMENT À SCULPTURES PROFONDES

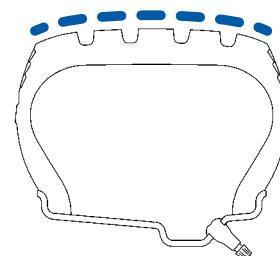
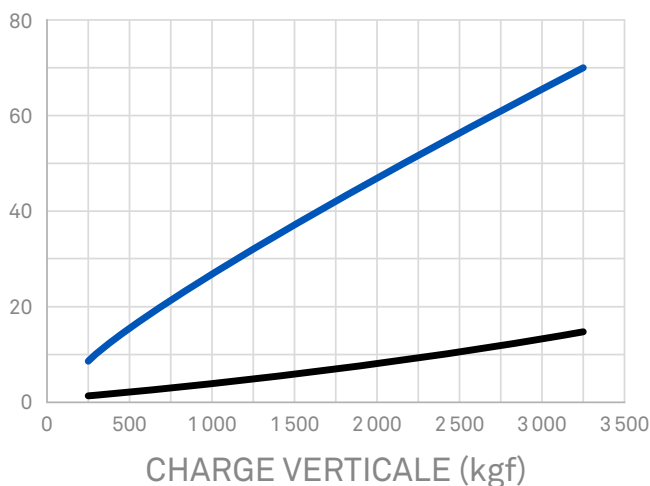
- Augmente la longévité

DIMENSION DU PNEU	PR	TT / TBLS*	DIMENSION DE LA JANTE		DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			INDICE DE CHARGE	CODE DE VITESSE	PRESSION DE GONFLAGE [bar] [lb/po ²]	UTILISATION	CHARGE MAXIMALE ADMISSIBLE [kg] [lb]		
			Recommandée	Alternative	Diam. hors tout [mm] [po]	Larg. hors tout [mm] [po]	Prof. bande roul. [mm] [1/32" po]					Statique	15 km/h 9 mi/h	50 km/h 31 mi/h
11L-15SL	12	TBLS	8LB	10LB	789	284	13	121	B	3.6	-	2900	1670	1450
					31.1	11.2	16			6395		3680	3195	
11L-16SL	12	TBLS	8LB	-	795	270	13	123	B	3.60	-	3100	1785	1550
					31.3	10.6	16			6835		3935	3415	
14L-16.1SL* (remplace 14.5/75-16.1SL)	10	TBLS	W11C	-	940	361	17	121	A8	2.80	-	4720	2715	2360
					37.0	14.2	21			10405		5986	5205	

* Remplace les pneus 14.5/75-16.1SL 10PR pour se conformer aux spécifications ETRTO.

Les dimensions des pneus 14L-16.1SL 14PR sont les mêmes et ils peuvent être mélangés et utilisés à la place des pneus 14.5/75-16.1SL de marque BHL 530 utilisés antérieurement. Gonflez les pneus à la pression d'air recommandée conformément aux directives du constructeur de la machine.

11L16 12PR BHL 530



Le pneu Camso BHL 530 avant pour tractopelles comporte une carcasse plus solide qui offre **une stabilité améliorée en charge** grâce au sommet de carcasse plat.

■ FLÈCHE VERTICALE (mm) ■ FLÈCHE HORIZONTALE (mm)

REVENDEUR AGRÉÉ :

