

CAMSO WL



PNEUS POUR PELLES
HYDRAULIQUES



HAUTES PERFORMANCES, PROTECTION MAXIMALE

Optimise les performances et la durabilité pour les pelles hydrauliques. Offre une stabilité, une résistance aux chocs latéraux et une résistance aux coupures; idéal pour les utilisations extrêmes.

PERFORMANCE

DURÉE DE VIE



RÉSISTANCE AUX CREVAISONS



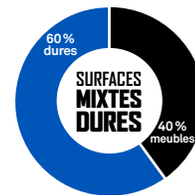
TRACTION



CAMSO

LIBÉRÉS
DE LA
ROUTE

CAMSO WL



CARCASSE RENFORCÉE

- Permet un excellent rendement en termes de stabilité et de résistance aux chocs latéraux

COMPOSÉ DE CAOUTCHOUC DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

- Permet un excellent rendement en termes de longévité et de résistance aux coupures

GRANDE SURFACE DE CONTACT AU SOL

- Améliore le confort de conduite et la stabilité

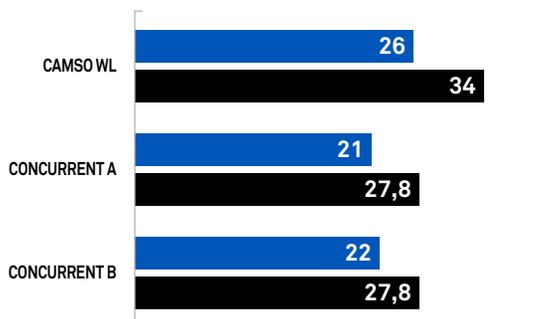
SCULPTURES PROFONDES

- Rendement optimum et meilleur compromis longévité / traction sur sols meubles

DIMENSION DU PNEU	PR	TT / TBLS*	DIMENSION DE LA JANTE		ACTUAL TIRE DIMENSIONS			INDICE DE CHARGE	CODE DE VITESSE	CAPACITÉ DE CHARGE MAXIMALE AU PNEU [kg] [lb]					
			Recommandée	Alternative	Diamètre hors tout [mm] [po]	Largeur hors tout [mm] [po]	Prof. bande roul. [mm] [1/32" po]			Toutes surfaces			Surfaces améliorées		
										Statique	Rotation	0-8 km/h 0-5 mi/h	10 km/h 6 mi/h	25 km/h 16 mi/h	45 km/h 28 mi/h
8.25-20	14	TT	6.50	7.00	1000	252	26	148	A2	6105	5120	3645	3150	2600	2325
					39,4	9,9	33			13500	11300	8050	6950	5750	5150
					1000	252	26			9,00 bar	9,00 bar	8,00 bar	8,00 bar	7,50 bar	7,50 bar
					39,4	9,9	33			129 lb/po ²	129 lb/po ²	114 lb/po ²	114 lb/po ²	107 lb/po ²	107 lb/po ²
9.00-20	14	TT	7.00	6.50/7.50	1039	267	27	153	A2	6990	5860	4170	3605	2975	2660
					40,9	10,5	34			15450	12950	9200	7950	6550	5850
					1039	267	27			8,50 bar	8,50 bar	7,50 bar	7,50 bar	7,00 bar	7,00 bar
					40,9	10,5	34			121 lb/po ²	121 lb/po ²	107 lb/po ²	107 lb/po ²	100 lb/po ²	100 lb/po ²
10.00-20	16	TT	7.50	7.00/8.00	1070	284	26	158	A2	8215	6890	4900	4240	3500	3125
					42,1	11,2	33			18150	15200	10800	9350	7750	6900
					1070	284	26			8,50 bar	8,50 bar	8,00 bar	8,00 bar	7,50 bar	7,50 bar
					42,1	11,2	33			121 lb/po ²	121 lb/po ²	114 lb/po ²	114 lb/po ²	107 lb/po ²	107 lb/po ²
11.00-20	16	TT	8.00	8.50	1064	280	22	160	A2	8700	7300	5200	4500	3700	3300
					41,9	11,0	28			19200	16100	11500	9950	8150	7300
					1064	280	22			8,50 bar	8,50 bar	7,75 bar	7,75 bar	7,00 bar	7,00 bar
					41,9	11,0	28			121 lb/po ²	121 lb/po ²	111 lb/po ²	111 lb/po ²	100 lb/po ²	100 lb/po ²

*ch. air/ss ch. air

COMPARAISON DES PNEUS 10.00-20



■ PROFONDEUR DES SCULPTURES (mm)

■ RÉSISTANCE DE LA CARCASSE (bar)

ASPECTS DE L'USURE



camso.co

REVENDEUR AGRÉÉ :



AUPARAVANT CAMOPLAST SOLIDEAL