

# CAMSO WHL 775



CHARGEUSES



## PNEU HAUT DE GAMME POUR CHARGEUSES POUR LES TRAVAUX TRÈS EXIGEANTS

Un pneu diagonal L5 robuste et durable pour chargeuses destiné pour les utilisations sur les surfaces extrêmes.

[camsso.co](http://camsso.co)

## PERFORMANCE

DURÉE DE VIE DU PNEU



RÉSISTANCE AUX CREVAISONS

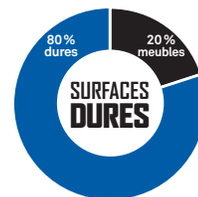


TRACTION



LIBÉRÉS  
DE LA  
ROUTE

# CAMSO WHL 775



## BANDE DE ROULEMENT L5 À SCULPTURES TRÈS PROFONDES

- Améliore la longévité et la résistance aux crevaisons lors d'utilisations extrêmes sur surfaces dures/mixtes

## CARCASSE ULTRAROBUSTE

- Améliore la stabilité et la résistance aux chocs latéraux

## FLANC RENFORCÉ

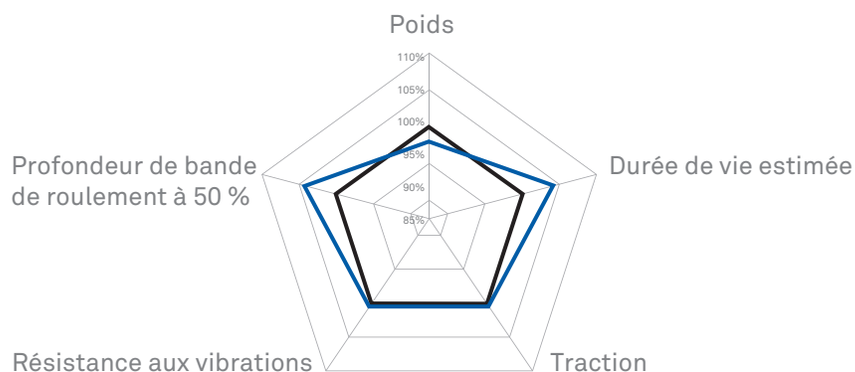
- Protège contre les chocs latéraux et les déformations causées par de lourdes charges

## BASE DE CRAMPON PROFILÉE

- Favorise l'éjection des cailloux et la résistance au craquelage

DIMENSION DU PNEU	PR	DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			INDICE DE CHARGE	CODE DE VITESSE	CODE TRA	CHARGE MAXIMALE ADMISSIBLE [kg] [lb]									
		Diam. hors tout [mm] [po]	Larg. hors tout [mm] [po]	Prof. bande roul. [mm] [x/32° po]				Pression de gonflage [bar] [lb/po²]	Statique	5 km/h 3 mi/h	10 km/h 6 mi/h	15 km/h 9 mi/h	20 km/h 12 mi/h	25 km/h 15 mi/h	30 km/h 18 mi/h	35 km/h 21 mi/h	40 km/h 24 mi/h
17.5-25	16	1405	448	61	177	A2	L-5	4,75	11700	8300	7300	6350	6150	5850	5600	5400	5100
		55,3	17,6	77				69	25795	18300	16095	14000	13560	12895	12345	11905	11245
20.5-25	20	1566	532	77	186	A2	L-5	4,50	15200	10800	9500	8250	8000	7600	7300	7050	6650
		61,7	20,9	97				65	33510	23810	20945	18190	17635	16755	16095	15545	14660
23.5-25	20	1670	596	87	191	A2	L-5	3,75	17400	12400	10900	9500	9150	8700	8400	8050	7650
		65,7	23,5	110				54	38360	27335	24030	20945	20170	19180	18520	17745	16865

■ Camso WHL 775 ■ Concurrent



Le Camso WHL 775 a été conçu pour être performant et durable.

Il bénéficie d'une bande de roulement à sculptures plus profondes et d'une durée de vie supérieure comparativement à certains des principaux concurrents.

DISTRIBUTEUR AUTORISÉ :

camso.co



AUPARAVANT CAMOPLAST SOLIDEAL