

# ULTIMATE XT®

L'ULTIMATE XT® est un pneu haut de gamme plus performant que la norme. Le "nec plus ultra" en matière de confort, de sécurité, de fiabilité, longévité et d'économie énergétique.



+40 % de tous les nouveaux chariots élévateurs Linde sont équipés de pneus ULTIMATE XT

Excellent composé de bande de roulement idéal pour les conditions de travail intensives et adapté à toutes les surfaces.

Bande de roulement unique et profondeur de rainure optimisée pour une excellente adhérence.



## ÉCONOMIQUE

Le pneu le plus économique grâce à sa très faible résistance au roulement et ses très faibles émissions de CO2.



## DURÉE DE VIE

Durée de vie exceptionnelle grâce à une très grande résistance à l'usure.



## PERFORMANCES

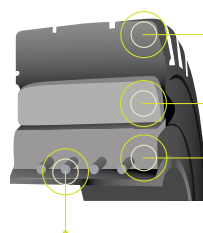
Le pneu le plus performant jusqu'à 24h/24 de charge grâce à son développement de chaleur réduit. Le pneu avec le coût d'exploitation le plus bas.



## STABILITÉ DANS LES VIRAGES

Stabilité maximale dans les virages, grand confort de conduite et niveau de sécurité élevé.

Taille des pneus	Taille de la jante	Profil	Clip on	Dimensions des pneus (mm)		La capacité de charge des autres véhicules (kg)		Max. capacité de charge du chariot élévateur à 25 km/h (kg)	
				max largeur ±1%	DEX ±2%	6 km/h	10 km/h	roue de charge	roue directrice
4.00-8	3.00 D-8	Ultimate	•	106	406	950	860	950	730
5.00-8	3.00 D-8	Ultimate	•	120	446	1415	1285	1415	1090
5.00-8	3.00 D-8	Smooth		116	446	1415	1285	1415	1090
15x4 1/2-8 (125/75-8)	3.00 D-8	Ultimate	•	114	377	1040	945	1040	800
16x6-8 (150/75-8)	4.33 R-8	Ultimate	•	151	411	1495	1360	1495	1150
18x7-8 (180/70-8)	4.33 R-8	Ultimate	•	153	453	2145	1945	2145	1650
140/55-9	4.00 E-9	Ultimate	•	129	375	1170	1060	1170	900
6.00-9	4.00 E-9	Ultimate	•	137	519	1885	1710	1885	1450
6.00-9	4.00 E-9	Smooth		140	520	1885	1710	2755	1450
21x8-9 (200/75-9)	6.00 E-9	Ultimate	•	186	518	2755	2505	2755	2120
6.50-10	5.00 F-10	Ultimate	•	160	561	2340	2125	2340	1800
200/50-10	6.50 F-10	Ultimate	•	190	455	2470	2240	2470	1900
23x9-10 (225/75-10)	6.50 F-10	Ultimate	•	200	580	3445	3125	3445	2650
7.00-12	5.00 S-12	Ultimate	•	171	651	2920	2645	2920	2240
23x10-12	8.00 G-12	Ultimate	•	233	578	3770	3420	3770	2900
23x12-12	10.00 G-12	Ultimate	•	284	584	4485	4070	4485	3450
27x10-12 (250/75-12)	8.00 G-12	Ultimate	•	237	677	3900	3540	3900	3000
7.00-15	5.50-15	Ultimate	•	175	722	3545	3215	3545	2725
250-15(250/70-15)	7.00-15	Ultimate	•	221	722	4750	4300	4750	3650
250-15(250/70-15)	7.50-15	Ultimate	•	221	722	4750	4300	4750	3650
8.15-15 (28x9-15)	7.00-15	Ultimate	•	217	691	3900	3540	3900	3000
8.25-15	6.50-15	Ultimate	•	212	810	4750	4300	4750	3650
300-15 (315/70-15)	8.00-15	Ultimate	•	250	824	5850	5310	5850	4500
28x12.5-15 (355/45-15)	9.75-15	Ultimate	•	292	697	5690	5165	5690	4375
355/50-15	9.75-15	Ultimate	•	295	713	5690	5165	5690	4375
355/65-15	9.75-15	Ultimate	•	300	821	7085	6430	7800	6000
9.00-20	6.50-20	Ultimate		224	974	5400	4905	5400	4500
9.00-20	7.00-20	Ultimate		224	974	5400	4905	5400	4500
10.00-20	7.00-20	Ultimate		255	1016	6000	5450	6000	5000
10.00-20	7.50-20	Ultimate		255	1016	6000	5450	6000	5000
10.00-20	8.00-20	Ultimate		255	1016	6000	5450	6000	5000
12.00-20	8.00-20	Ultimate		269	1090	7560	6865	7560	6300
12.00-20	8.50-20	Ultimate		269	1090	7560	6865	7560	6300
12.00-20	10.00-20	Ultimate		297	1090	7800	7085	7800	6500
355/50-20	10.00-20	Smooth	•	315	831	8970	8140	8970	6900



- Composé de bande de roulement
- Composé du milieu
- Composé de base

Fils d'acier

ULTIMATE XT