

## ШИНЫ AMTEL

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ТОВАРНАЯ МАРКА	Amtel NordMaster ST							
ТИПОРАЗМЕР	175/70R13	175/70R13	175/65R14	185/65R14	195/65R15	205/65R15	205/65R15	205/70R15
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ООО «Амтел-Черноземье»							
МОДЕЛЬ	<b>224B1</b>	<b>224B</b>	<b>228B</b>	<b>220B</b>	<b>221B</b>	<b>223B1</b>	<b>223B</b>	<b>222B</b>
КАТЕГОРИЯ СКОРОСТИ	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
ИНДЕКС НАГРУЗКИ	82	82	82	86	91	94	94	96
Сезон	зимние	зимние	зимние	зимние	зимние	зимние	зимние	зимние
Протектор	зимний	зимний	зимний	зимний	зимний	зимний	зимний	зимний
Тип рисунка	направленный	направленный	направленный	направленный	направленный	направленный	направленный	направленный
Шип	нешипованная	шипованная	шипованная	шипованная	шипованная	нешипованная	шипованная	шипованная
Конструкция	радиальная	радиальная	радиальная	радиальная	радиальная	радиальная	радиальная	радиальная
Камерные/бескамерные	бескамерная	бескамерная	бескамерная	бескамерная	бескамерная	бескамерная	бескамерная	бескамерная
Норма слойности	0	0	0	0	0	0	0	0
Давление, соответствующее максимальной нагрузке, кПа	290	290	300	300	300	300	300	250
Рекомендуемый обод	5J,5,00B	5J,5,00B	5J	5J	6J	6J	6J	6J
Допускаемый обод	4,50B,4J,5,00B,5,50B,5J,6,00B,6J	4,50B,4J,5,00B,5,50B,5J,6,00B,6J	5,00B,5,50B,5J,6J	5J,6J	5J,6J,7J	5J,6J,7J	5J,6J,7J	5J,6J,7J
Статический радиус, мм, 1%	266	266	270	273	296	295	295	306
Наружный диаметр, мм, 1%	577	577	584	596	640	637	637	670
Ширина профиля, мм, не более	177	177	177	189	205	205	205	209

Amtel NordMaster ST – зимние шины для активной езды, обеспечивают отличную управляемость автомобиля на зимней дороге.

- Управляемость на поворотах
- Отличная тяга
- Исключительные тормозные свойства



**Управляемость на поворотах**

Повышенную управляемость при различных углах поворота обеспечивают монолитные, не разделенные дополнительными канавками грунтозацепы и различные направления ламелей центральных шашек.



**Отличная тяга**

Отличную тягу обеспечивают широкие продольные и поперечные канавки протектора и большое число цепляющих кромок ламелей в зоне пятна контакта.



**Исключительные тормозные свойства**

Увеличена длина режущих кромок ламелей протектора шины.

