



Tarifs hiver 2024-2025 v1

WWW.ICE-TYRES.COM

## Pneus clous rallyes FFSA & rallyes historique

L	h	Ø	Nom	Nbs de clous	Route	Ø sans clous	Pressions	Prix TTC
145	80	13	Burzet	150	●	578 mm	1.9 / 2.1 bar	
145	80	13	Burzet	216		578 mm	1.9 / 2.1 bar	
175	70	13	Verity	112	●	575 mm	1.9 / 2.1 bar	
10	54	14	BR 110	186		595 mm	0.9 / 1.2 Bar	
165	65	14	Canonica	150	●	586 mm	1.9 / 2.1 bar	
165	65	14	Canonica	216		586 mm	1.9 / 2.1 bar	
165	70	14	Burzet	150	●	602 mm	1.9 / 2.1 bar	
165	70	14	Burzet	224		602 mm	1.9 / 2.1 bar	
165	70	14	Canonica	150	●	602 mm	1.9 / 2.1 bar	
165	70	14	Canonica	224		602 mm	1.9 / 2.1 bar	
175	65	14	Canonica	150	●	599 mm	1.9 / 2.1 bar	
175	65	14	Canonica	224		599 mm	1.9 / 2.1 bar	
175	65	14	Verity	116	●	587 mm	1.9 / 2.1 bar	
185	60	14	Verity	116	●	581 mm	1.9 / 2.1 bar	
185	60	14	Canonica	150	●	593 mm	1.9 / 2.1 bar	
185	60	14	Canonica	216		593 mm	1.9 / 2.1 bar	
185	70	14	Verity	116	●	615 mm	1.9 / 2.1 bar	
195	60	14	Canonica	150	●	605 mm	1.9 / 2.1 bar	
195	60	14	Canonica	216		605 mm	1.9 / 2.1 bar	
10	65	15	BR 110	204		645 mm	0.9 / 1.2 Bar	
135	85	15	Sottozero STZ2	240		614 mm	1.7 / 1.9 bar	
145	80	15	Burzet	150	●	629 mm	2.0 / 2.2 bar	
145	80	15	Burzet	232		629 mm	2.0 / 2.2 bar	
175	65	15	Canonica	150	●	624 mm	2.0 / 2.2 bar	
175	65	15	Canonica	216		624 mm	2.0 / 2.2 bar	

L	h	Ø	Nom	Nbs de clous	Route	Ø sans clous	Pressions	Prix TTC
185	60	15	Canonica	150	●	619 mm	2.0 / 2.2 bar	
185	60	15	Canonica	208		619 mm	2.0 / 2.2 bar	
185	65	15	Burzet	150	●	637 mm	2.0 / 2.2 bar	
185	65	15	Burzet	240		637 mm	2.0 / 2.2 bar	
185	65	15	Verity	116	●	625 mm	2.0 / 2.2 bar	
185	65	15	Canonica	150		637 mm	2.0 / 2.2 bar	
185	65	15	Canonica	224		637 mm	2.0 / 2.2 bar	
195	50	15	Canonica	150	●	592 mm	2.0 / 2.2 bar	
195	50	15	Canonica	208		592 mm	2.0 / 2.2 bar	
195	60	15	Verity	116	●	619 mm	2.0 / 2.2 bar	
195	65	15	Canonica	150	●	650 mm	2.0 / 2.2 bar	
195	65	15	Canonica	224		650 mm	2.0 / 2.2 bar	
195	65	15	Verity	116	●	638 mm	2.0 / 2.2 bar	
205	60	15	Canonica	150	●	643 mm	2.0 / 2.2 bar	
205	60	15	Canonica	216		643 mm	2.0 / 2.2 bar	
10	65	16	BR 110	204		655 mm	0.9 / 1.2 Bar	
165	65	16	Burzet Turini	232		637 mm	2.0 / 2.2 bar	
185	45	16	Sottozero STZ2	240		577 mm	1.7 / 1.9 bar	
215	50	16	A-Ice	140	●	621 mm	1.9 / 2.1 bar	
215	50	16	A-Ice	210		621 mm	1.9 / 2.1 bar	
195	45	17	Sottozero STZ2	160		612 mm	1.7 / 1.9 bar	
205	50	17	Burzet Nica	240		653 mm	2.0 / 2.2 bar	
215	45	17	A-Ice	140	●	625 mm	1.9 / 2.1 bar	
215	45	17	A-Ice	210		625 mm	1.9 / 2.1 bar	
225	45	17	B-Ice	160		639 mm	1.9 / 2.1 bar	
225	45	17	B-Ice	240		639 mm	1.9 / 2.1 bar	
205	45	18	Burzet Nica	240		658 mm	2.0 / 2.2 bar	
225	40	18	B-ice	160		642 mm	1.9 / 2.1 bar	
225	40	18	B-ice	240		642 mm	1.9 / 2.1 bar	
235	40	18	Sottozero STZ2	240		650 mm	1.7 / 1.9 bar	