



C A S N 0100 F01 E13

Date : 13th May 2024

ANNEXURE - I

1. Changes in Specifications				
Sr. No.	Specifications Clause No.	Description of Clause	Parameter (Earlier)	Parameter (New)
1.1	Specifications no as mentioned in Table-12	Respective clauses as per Table-12	As per earlier Specifications: STN-ACKE-1040-A18 dt. 23.04.2024	Changes as per modified specifications & Table 12 (enclosed) – STN-ACKE-1040-A20 dt. 30.04.2024 Specification No. STN-ACKE-1040-A20 dt. 30.04.2024
TA / Other Ref. Certificate No. / Latest Valid Extension			Specifications Revision	
CASN 0100 F01 Dt. 10.04.2023			STN-ACKE-1040-A04	
CASN 0100 F01 E01 Dt. 09.05.2023			STN-ACKE-1040-A05	
CASN 0100 F01 E02 Dt. 01.06.2023			STN-ACKE-1040-A06	
CASN 0100 F01 E03 Dt. 19.07.2023			STN-ACKE-1040-A07	
CASN 0100 F01 E04 Dt. 13.10.2023			STN-ACKE-1040-A09	
CASN 0100 F01 E05 Dt. 09.11.2023			STN-ACKE-1040-A08	
CASN 0100 F01 E06 Dt. 24.11.2023			STN-ACKE-1040-A10	
C A S N 0100 F01 * 01 Dt. 19.1.2023			STN-ACKE-1040-A12	
CASN 0100 F01 E07 Dt. 28.12.2023			STN-ACKE-1040-A11	
CASN 0100 F01 E08 Dt. 07.02.2024			STN-ACKE-1040-A13	
CASN 0100 F01 E09 Dt. 12.03.2024			STN-ACKE-1040-A14	
CASN 0100 F01 E10 Dt. 05.04.2024			STN-ACKE-1040-A15	
CASN 0100 F01 V01 Dt. 12.04.2024			STN-ACKE-1040-A14	
CASN 0100 F01 E11 Dt. 16.04.2024			STN-ACKE-1040-A16	
CASN 0100 F01 V02 Dt. 18.04.2024			STN-ACKE-1040-A17	
CASN 0100 F01 E12 Dt. 03.05.2024			STN-ACKE-1040-A18	
CASN 0100 F01 E13 Dt. 13.05.2024			Refer Specification No. under Clause 1 of Annexure - I	

APPLICABLE VARIANT MODEL

Variant Model	Splendor+ Xtec 2.0
---------------	--------------------

Emission Report No.	CTOPO 1116 dt. 25.10.2019, CTOPO 1117 dt. 25.10.2019, CTOPO 1157 dt. 19.11.2019, CTOPO 1213 dt. 17.12.2019, CTOPP 0584 dt. 31.01.2020, CTOPP 0627 dt. 11.02.2020, CTOPP 0666 dt. 25.02.2020, CTOPP 0747 dt. 06.06.2020, CTOPP 0736 dt. 28.05.2020, CTOPP 0809 dt. 16.07.2020, CTOPP 0819 dt. 22.07.2020, CTOPP 0820 dt. 22.07.2020, CTOPP 1009 dt. 12.10.2020, CTOPQ 0212 dt. 07.01.2021, CTOPQ 0265 dt. 03.02.2021, CTOPQ 0437 dt. 12.05.2021, CTOPQ 0589 dt. 23.07.2021, CTOPQ 0633 dt. 06.08.2021, CTOPQ 0701 dt. 28.08.2021, CTOPQ 0988 dt. 27.12.2021, CTOPR 0874 dt. 11.07.2022, CTOPR 1049 dt. 19.09.2022, CTOPR 1206 dt. 20.12.2022, CTOPS 0260 dt. 19.01.2023, CTOPS 0261 dt. 19.01.2023, CTOPS 0584 dt. 10.04.2023, CTOPS 0695 dt. 31.05.2023, CTOPS 1047 dt. 08.11.2023, CTOPS 1105 dt. 26.12.2023, CTOPS 1114 dt. 29.12.2023, CTOPS 1115 dt. 29.12.2023, CTOPT 0258 Dt. 12.03.2024, CTOPT 0307 Dt. 02.04.2024 & CTOPT 0387 Dt. 09.05.2024
---------------------	---

*** END OF DOCUMENT ***

AUTHORISED SIGNATORY		
JAYWANT HARDIKAR HEAD-CMVR	INTERNATIONAL CENTRE FOR AUTOMOTIVE TECHNOLOGY Innovation • Service • Excellence MANESAR	SAURABH DALELA DIRECTOR
		Page 2 of 2