



STAR 2 TEMPI	125 cc	150 cc
MOTORE	MONOCILINDRICO ORIZZONTALE 2 TEMPI CON PACCO LAMELLARE A INDUZIONE, RAFFREDDATO AD ARIA FORZATA	
CILINDRATA	125 CM ³	150 CM ³
ALESAGGIO X CORSA	52.5 X 57 MM	57.8 X 57 MM
RAPPORTO DI COMPRESSIONE	9 : 1	
POTENZA MASSIMA	4.9 KW A 5500 RPM	5.8 KW A 5500 RPM
COPPIA MASSIMA	9.5 NM A 4000 RPM	12 NM A 3500 RPM
ALIMENTAZIONE	CARBURATORE SPACO Ø 20	
ACCENSIONE	ELETTRONICA (CDI)	
AVVIAMENTO	ELETTRICO E A PEDALE	
CAMBIO	MANUALE 4 MARCE	
ALTEZZA SELLA	820 MM	
DIMENSIONI (LXLXA)	1760 X 695 X 1110 MM	
INTERASSE	1235 MM	
CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	8 LITRI INCLUSO 1 LITRO DI RISERVA	
CAPACITÀ SERBATOIO OLIO	1 LITRO	
SOSPENSIONE ANTERIORE	BRACCIO OSCILLANTE, AMMORTIZZATORE CON MOLLA ELICOIDALE ED IDRAULICA A DOPPIO EFFETTO	
SOSPENSIONE POSTERIORE	AMMORTIZZATORE CON MOLLA ELICOIDALE ED IDRAULICA A DOPPIO EFFETTO	
RUOTA ANTERIORE POSTERIORE	COMPONIBILE IN ACCIAIO STAMPATO	
PNEUMATICO ANTERIORE POSTERIORE	3.5 - 10 (51J)	
FRENO ANTERIORE	DISCO IN ACCIAIO INOX DA Ø 200 MM	
FRENO POSTERIORE	TAMBURO DA 150 MM	
TELAIO	STRUTTURA IN MONOSCOCCA IN ACCIAIO STAMPATO	
PESO	109 KG	