

**PRESS INFORMATION****Scheda Tecnica**

<b>PESO</b>	38 kg
<b>LUNGHEZZA MASSIMA</b>	1400 mm
<b>LARGHEZZA MASSIMA</b>	600 mm
<b>ALTEZZA MASSIMA</b>	900 mm
<b>INTERASSE</b>	1025 mm
<b>ALTEZZA SELLA</b>	695 mm
<b>ALTEZZA DA TERRA</b>	290 mm
<b>SOSPENSIONE ANTERIORE</b>	Forcella idraulica a steli rovesciati (ø 33 mm)
<b>SOSPENSIONE POSTERIORE</b>	Monoammortizzatore regolabile ad aria e molla
<b>FRENI</b>	A disco a controllo idraulico
<b>MOTORE ELETTRICO</b>	0.75 kw
<b>CAPACITÀ BATTERIA</b>	Li-Ion 36V 13AH
<b>DURATA BATTERIE</b>	45 m a velocità costante
<b>TELAIO</b>	Acciaio
<b>FORCELLONE</b>	Alluminio con trattamento termico
<b>CERCHI</b>	12" ant. / 10" post.
<b>PNEUMATICI</b>	60/100-12 ant. / 70/100-10 post.
<b>PRESSIONE PNEUMATICI</b>	0,7 bar