

	SCHEDE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS	ST474	Autore AVA
	BI 20's	Rev. 00	Data 01/04/21



Caratteristiche Telaio <i>Frame Features</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Polipropilene copolimero, caricato 18% fibra vetro. • <i>Polypropylene + 18% fibre glass.</i>
Braccioli <i>Arms</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Struttura in tubo tondo diametro 22 mm, spessore 2,5 mm secondo norma UNI EN 10305-3 in Asform. • <i>Metal frame in round tube diameter 22 mm, thickness 2,5 mm accordingly with UNI EN 10305-3 rule in Asform.</i>
Caratteristiche schienale <i>Backrest Features</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Poliuretano autopellante integrale con densità media di 250 kg/mc. • <i>Self-skinning polyurethane with an average density of 250 kg/mc.</i>
Piedini <i>Gliders / tip-ends</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Polietilene. • <i>Polyethylene.</i>
Finitura <i>Finishing</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Superficie foto incisa. • <i>Surface photoengraved.</i>

