

	SCHEDE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS	ST345	Autore ASC
	<b>SGABELLO BOBO CUCINA</b> <b>BOBO KITCHEN STOOL</b>	Rev. 00	Data 23/04/19
			Pag. 1 di 1



Caratteristiche telaio <i>Frame specifications</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Struttura in tubo tondo diametro 18 mm, spessore 2 mm, secondo norma UNI EN 10305-3.</li> <li>• <i>Metal frame in round tube diameter 18 mm, thickness 2 mm, accordingly with UNI EN 10305-3 rule.</i></li> </ul>
Caratteristiche sedile <i>Seat features</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Polipropilene + Fibra vetro.</li> <li>• <i>Polypropylene + Glass fiber.</i></li> </ul>
Poggiapiedi <i>Footrest</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Struttura in tubo tondo diametro 16 mm, spessore 2 mm, secondo norma UNI EN 10305-3.</li> <li>• <i>Metal frame in round tube diameter 16 mm, thickness 2 mm, accordingly with UNI EN 10305-3 rule.</i></li> </ul>
Piedini <i>Gliders</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Polietilene.</li> <li>• <i>Polyethylene.</i></li> </ul>
Finiture <i>Features</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Telaio verniciato con polveri epossipoliestere spessore medio 50 <math>\mu</math>.</li> <li>• Telaio cromato con spessore medio 5 <math>\mu</math>.</li> <li>• <i>Painted frame with epoxy-polyester powder with average thickness of 50 <math>\mu</math>.</i></li> <li>• <i>Chromed frame with average thickness of 5 <math>\mu</math>.</i></li> </ul>

