

**Anexa 1 / Приложение 1**
**SPECIFICATII TEHNICE / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<p><b>Sera de tip bloc</b></p> <p>21m x 50m, cu suprafață 1050m<sup>2</sup>, acoperită cu un strat de peliculă de 180 mk, cu ventilarie laterală stânga/dreapta prin roluire și de la uluc.</p> <p>Dimensiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lățimea unui bloc: 21m</li> <li>• Lățimea unei sere în bloc: 7m</li> <li>• Număr de sere în bloc: 3</li> <li>• Lungimea totală a unui bloc: 50m</li> <li>• Înălțimea la vârf: 3m – 3.5m</li> <li>• Înălțimea la canalul de evacuare a apei: 2.3m – 2.5m</li> <li>• Suprafață acoperită de o seră bloc: 1050m<sup>2</sup></li> </ul>	<p><b>Теплица блочного типа</b></p> <p>21м x 50м, площадью 1050м<sup>2</sup>, покрытый слоем пленки 180 мк, с вентиляцией слева / справа рулонной и из водостока.</p> <p>Размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ширина блока: 21м.</li> <li>• Ширина блочной теплицы: 7м.</li> <li>• Количество теплиц в блоке: 3</li> <li>• Общая длина блока: 50 м.</li> <li>• Высота вверху: 3–3,5 м.</li> <li>• Высота у водосточного желоба: 2,3–2,5 м.</li> <li>• Площадь блочной теплицы: 1050м<sup>2</sup>.</li> </ul>
---	---