

## Technische Daten - Advance IOTA DLS

|                                      |           | <b>21</b> | <b>23</b> | <b>25</b> | <b>27</b> | <b>29</b> |
|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>Fläche ausgelegt</b>              | <b>m2</b> | 21.78     | 23.48     | 25.18     | 27.23     | 29.24     |
| <b>Fläche projiziert</b>             | <b>m2</b> | 18.57     | 19.94     | 21.39     | 23.13     | 24.83     |
| <b>Zugelassenes Startgewicht</b>     | <b>kg</b> | 60-77     | 70-88     | 80-100    | 92-114    | 105-128   |
| <b>Idealer Gewichtsbereich</b>       | <b>kg</b> | 65-75     | 75-85     | 85-97     | 97-110    | 110-125   |
| <b>Gewicht Schirm</b>                | <b>kg</b> | 3.90      | 4.10      | 4.35      | 4.60      | 4.90      |
| <b>Gewicht Schirm mit Light Trag</b> | <b>kg</b> | 3.75      | 3.95      | 4.20      | 4.45      | 4.75      |
| <b>Spannweite ausgelegt</b>          | <b>m</b>  | 11.05     | 11.47     | 11.88     | 12.35     | 12.80     |
| <b>Spannweite projiziert</b>         | <b>m</b>  | 8.80      | 9.10      | 9.42      | 9.80      | 10.15     |
| <b>Streckung ausgelegt</b>           |           | 5.6       | 5.6       | 5.6       | 5.6       | 5.6       |
| <b>Streckung projiziert</b>          |           | 4.15      | 4.15      | 4.15      | 4.15      | 4.15      |
| <b>Maximale Flügeltiefe</b>          | <b>m</b>  | 2.45      | 2.54      | 2.63      | 2.74      | 2.84      |
| <b>Anzahl Zellen</b>                 |           | 59        | 59        | 59        | 59        | 59        |
| <b>Zulassung</b>                     |           | EN/LTF B  | EN/LTF B  | EN/LTF B  | EN/LTF B  | EN/LTF B  |