


| | | | |
|--|---|---------|---------------|
|  | SCHEDA TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS | ST356 | Autore ASC |
| | UTI SCHIENALE IN PLASTICA UTI PLASTIC BACK | Rev. 00 | Data 29/05/19 |
| | | | Pag. 1 di 1 |



Schienale

Back

- Polipropilene + Fibra vetro.
- *Polypropylene + Glass fiber.*

Caratteristiche telaio

Frame specifications

- Struttura in tubo tondo diametro 16 mm, spessore 2 mm, secondo norma UNI EN 10305-3 in Asform.
- *Metal frame in round tube diameter 16 mm, thickness 2 mm, accordingly with UNI EN 10305-3 rule in Asform.*

Finitura

Finishing

- Telaio verniciato con polveri epossipoliesteri con spessore medio 50 μ .
- *Painted frame with epoxy-polyester powder with average thickness of 50 μ .*

Piedini

Gliders

- Polipropilene.
- *Polypropylene.*

Optional

Optional

- Sedile schiumato in poliuretano, tappezzato.
- *Polyurethane foam seat, upholstered.*

