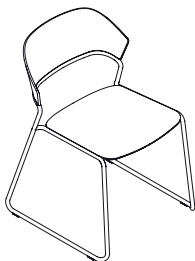


SUSTAINABILITY SHEET / SCHEDA DI SOSTENIBILITÀ



MATERIALS USED* / MATERIALI UTILIZZATI*

en **Aera Sled Chair is made of materials that can be recycled or reused so to reduce wastes.**

it **Aera Sled Chair è stata progettata affinché tutti i materiali utilizzati possano essere riciclati o riutilizzati a fine vita, riducendo gli sprechi.**



Recycled materials
Materiali riciclati **> 16 %**



Total weight
Peso totale **5,6 kg**



Disassembly
Disassemblabilità **> 99 %**

Steel weight
Peso acciaio **3,55 kg**

Powder coating
Verniciatura a polvere **0,05 kg**



Recyclable materials
Materiali riciclabili **> 98 %**

PP weight
Peso PP **2 kg**

OTHER INFORMATION / ALTRE INFORMAZIONI

en **The automations implemented in the production of Aera Sled Chair involve minimal energy consumption and emissions aimed at the lowest possible environmental impact.**

it **Le automazioni messe in atto per la produzione di Aera Sled Chair prevedono assorbimenti energetici ed emissioni minime finalizzate al più basso impatto ambientale possibile.**



Renewable energy adopted for production
Energia rinnovabile utilizzata per la produzione **> 99%**

Spare parts availability
Disponibilità di ricambi **> 10 years / anni**



Powder coating VOC emission
Emissione di VOC vernice a polvere **0%**

Durability design
Progettato per durare nel tempo **> 15 years / anni**



Made in Italy parts
Componenti Made in Italy **> 99%**

*Data refer to a polypropylene Aera Sled / * Dati referiti ad un Aera Sled in polipropilene