

# STEP

Studio Eurolinea Design, 2015

Polymer-Metal Structure = High Resistance  
Compactop resistant to bumps, wear and tear,  
suitable for contact with food and general  
hygiene. Frame and compactop: scratch and  
stain resistant, antistatic and UV-resistant.

Struttura Tecnopolimero-Metallo = Alta Resistenza  
Piano in compactop: resistente all'impatto, facile  
da pulire, igienico, adatto al contatto con i cibi.  
Struttura e compactop: antimacchia, antigraffio,  
anti statico e resistente ai raggi UV.

Estructura Tecnopolímero-Metal = Alta Resistencia  
Compactop resistente a los impactos y al  
desgaste, higiénico, apto para el contacto con  
alimentos. Resistente a ralladuras, manchas, anti  
estático y UV-resistente.

Structure Polymère-Métal = Haute Résistance  
Compactop résistante au choc et à l'usure,  
hygiénique, adapté au contact avec de la  
nourriture. Résistant aux rayures, aux taches, anti  
statique et résistant aux UV.



HOW IT'S MADE | Tables

