

Nest



CARATTERISTICHE

MATERIALI

Testiera

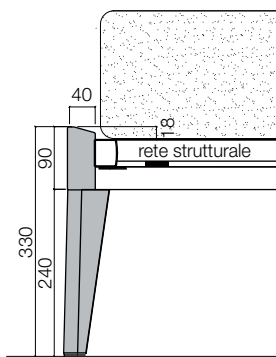
Struttura in *legno e derivati ricoperta con poliuretano espanso a quote differenziate con pre rivestimento in ovatta di poliestere. Rivestimento sfoderabile in tessuto e fisso in Ecopelle e Pelle confezionato con una cucitura longitudinale a cordoncino in corrispondenza delle bombature. Rivestimento in Pelle con retro testiera in tela tecnica disponibile, con sovrapprezzo, anche con la stessa finitura della parte frontale.

Giroletto

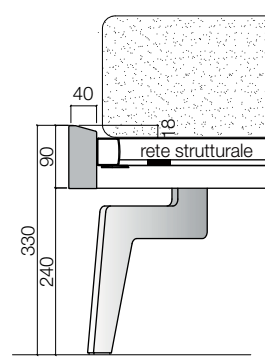
In particelle di *legno in media densità e rivestito di piallaccio di Rovere e Nocce o in nobilitazione melaminica bianca per il Laccato opaco. Le sagomature perimetrali creano un piano inclinato verso l'interno che accoglie la rete.

*Componenti in legno e derivati rispondenti alle normative E1-TSCA-CARB-UBA.

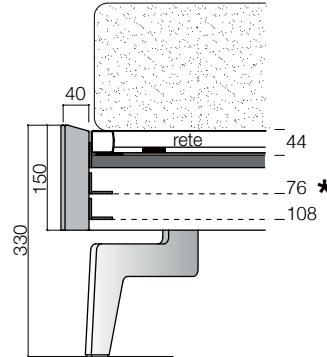
Sezione giroletto H 90
CON PIEDE -P- IN LEGNO



Sezione giroletto H 90
CON PIEDE -X- IN METALLO SAGOMATO



Sezione giroletto H 150
CON PIEDE -X- IN METALLO SAGOMATO



* Posizioni supporti rete regolabili in altezza per reti anatomiche o materassi incassati