

Aliante 3.0



CARATTERISTICHE

MATERIALI

Testiera

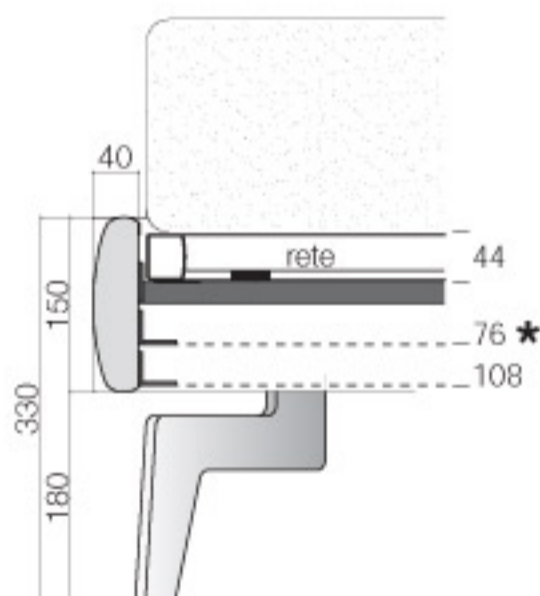
Struttura in *multistrato di legni con doppia curvatura concava e convessa sia in senso orizzontale che verticale rivestita nella parte posteriore di piallaccio di Rovere e Noce o in nobilitazione melaminica bianca per il Laccato opaco. La parte frontale è ricoperta di poliuretano espanso sagomato con rivestimento fisso in Ecopelle e Pelle.

Giroletto

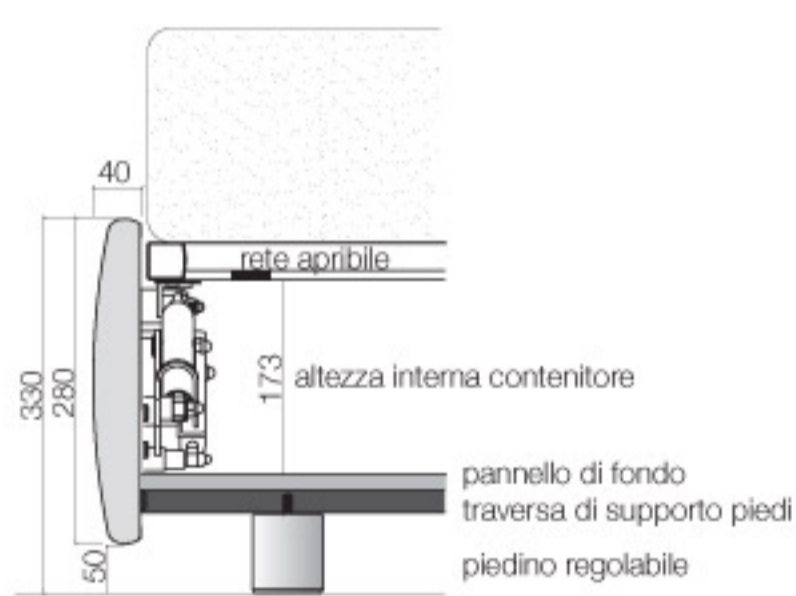
Struttura, anche per contenitore, in *legno e derivati ricoperta con poliuretano espanso a quote differenziate con pre rivestimento in ovatta di poliestere. Rivestimento fisso in Ecopelle e Pelle con longoni e pediera confezionati singolarmente.

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

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



Sezione giroletto H 280
con CONTENITORE



Per specifiche su contenitore vedere pag. 94



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