Semplice è meglio

Libra semplifica la vita a tutti, dai progettisti ai muratori. I progettisti possono usufruire dei testi di capitolato per il foro finestra e delle schede tecniche dei metodi di posa. Per i muratori, la semplicità di un foro finestra che non ha bisogno di battute contro le quali posare il serramento. Al contrario, può essere piano perché il punto di appoggio per la finestra è ricreato all’interno della struttura.

E c’è anche di più per agevolare i lavori in cantiere: la retina integrata, alla quale l’intonaco della parete esterna si aggrappa stabilmente.

## Decisamente maneggevole

La struttura modulare di Libra (controtelaio, spalle e cassonetto) pesa solo 10 chili (struttura di 1 m di larghezza per 1,2 m di altezza). Incredibilmente maneggevole durante l’assemblaggio, facile da trasportare e montare in cantiere. Perché non ci sono elementi metallici che la appesantiscono.

## Dal primo assemblaggio alle verifiche, Omeca c’è!

Libra garantisce l’assistenza gratuita di Omeca per il primo assemblaggio, con i nostri esperti che si recheranno sul posto.  
**Ma non è tutto**: i serramentisti e i posatori che vogliono essere sicuri di aver installato Libra in modo impeccabile potranno richiedere a Omeca una verifica in cantiere.

Per esempio un blower door test che controlli l’ermeticità all’aria dell’edificio, oppure la misurazione del “Valore A”, una sorta di mini blower door test riferito a un solo foro finestra.