

## Panca "DEMETRA" 2DWS

**Codice scheda:** PAAR046

**Codice disegno:**

**Revisione:** 10/01/2019

**Designer:**  
Bellitalia Design Department



**Tipo di prodotto:** panca lineare modulare mod. "DEMETRA" 2DWS costituita da una seduta monolitica con seduta e schienale integrati e da un basamento dotato di un sistema di livellamento. La panca può essere accessoriata su richiesta di una o due strisce led illuminanti poste longitudinalmente nel lato più lungo con relativo alimentatore.

**Dimensioni:**  
lunghezza: mm 1800;  
larghezza: mm 600;  
altezza: mm 812 (variabile);  
peso totale: kg 1132.

**Materiale:** la panca può essere realizzata in aggregato di pietre di marmo naturali o conglomerato tipo "granito bianco". Il rivestimento in legno è costituito da 10+4 tavole in legno con essenza a scelta tra le alternative proposte: pino, okumè o legno esotico (vedi scheda materiale), aventi una sezione tipo di 55x35 mm ad eccezione della doga di testa che è da 53x53 mm. Queste vengono fissate alla seduta mediante l'utilizzo di viti su tre piatti in inox disposti in maniera da non ostacolare il deflusso delle acque al di sotto delle tavole.

**Armatura:** il basamento livellabile è dotato di un'apposita armatura comprensiva di boccole che ne permettono il sollevamento e livellamento. Anche la seduta è dotata di un'armatura propria comprensiva di boccole per il sollevamento che verranno successivamente mascherate da una targhetta con il logo Bellitalia.

**Finitura:** le superfici della panca sono tutte sabbiate ad eccezione del bordo superiore che può essere levigato, per ottenere un aspetto lucido, o bocciardato, per averne un ruvido e trattate con vernici trasparenti antidegrado e a richiesta, con prodotti anti-graffito. Tutti gli elementi in legno di pino e okumè sono impregnati e verniciati, il legno esotico viene impregnato e su richiesta verniciato. Tutti gli spigoli sono arrotondati o resi non taglianti.

**Movimentazione:** movimentare con appositi mezzi.

**Messa in opera:** mettere a livello le viti del basamento e appoggiare semplicemente la seduta.

