

SCHEDA MONOBLOCCHI

Nel 2004 il Gruppo Petrosino si lancia in una nuova avventura: la realizzazione di una linea di monoblocchi prefabbricati immessi sul mercato con i marchi Obim e ConDor. Versatile e adattabile alle esigenze del cliente, il monoblocco, prodotto negli stabilimenti di Torino e Avellino, unisce la qualità dei materiali alla cura dei particolari, aspetto quest'ultimo che lo rende ideale anche per fiere, parchi, campeggi, e uffici di piazza, oltre che per i cantieri. E' il caso del monoblocco Haiti disponibile in diverse versioni: con la struttura di rialzo, la pensilina ed il patio a seconda dell'utilizzo, e con molteplici possibilità di allestimenti interni ed esterni. Più tradizionale è, invece, il monoblocco Tekno, con profili in acciaio zincato e verniciato. Dotato di pareti realizzate con pannelli sandwich coibentati di 50 mm di spessore su cui vengono montati infissi in alluminio preverniciato bianco, Tekno ha il pavimento sostenuto da un telaio d'acciaio zincato, isolato da una lamiera zincata su cui è fissato un truciolare idrofugo ad alta densità di 20 mm di spessore, rivestito con linoleum in fibra di vetro antigraffio ad unico telo. Il tetto, invece, è a due falde in lamiera zincata grecata EGB 401 di 6/10 di spessore e controsoffittatura a pannelli sandwich coibentati di 30 mm di spessore, distanziati dalla copertura esterna per l'isolamento termico. L'impianto elettrico è realizzato a norma CEE, in conformità alla Legge 46/90. Le disposizioni interne dei servizi igienici e degli infissi possono essere realizzati a richiesta. Di dimensioni leggermente più ridotte il monoblocco Basic è trasportabile sui piccoli autocarri. Accessoriato con una porta d'ingresso a mezzo vetro in alluminio e con finestra a sporgere sempre in alluminio, Basic è dotato di impianto elettrico con quadro d'ingresso magnetotermico-differenziato da 16A, con una presa di corrente e plafoniera con lampada da 60W.



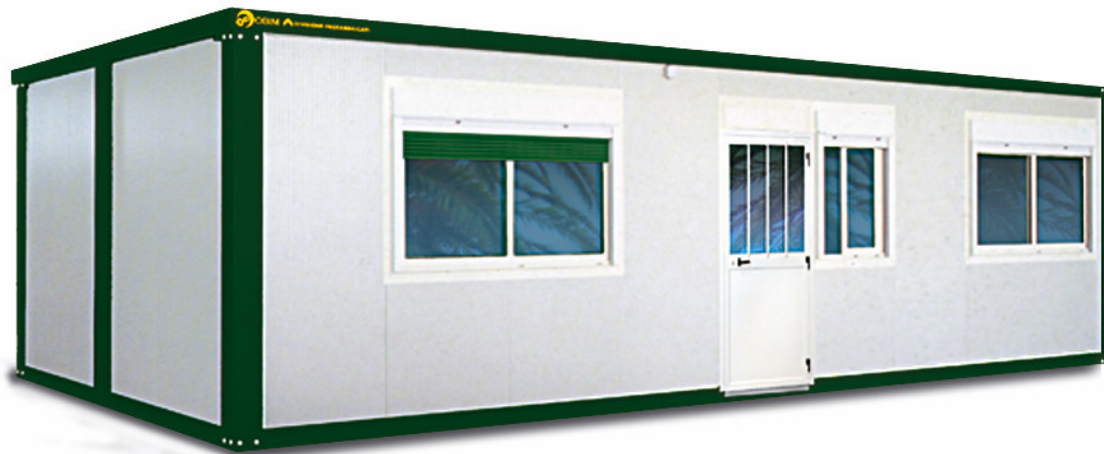
monoblocco Haiti



monoblocco Tekno



monoblocco UPPER



MONOBLOCCO COMPLEX



prefabbricato componibile serie MODULAR