

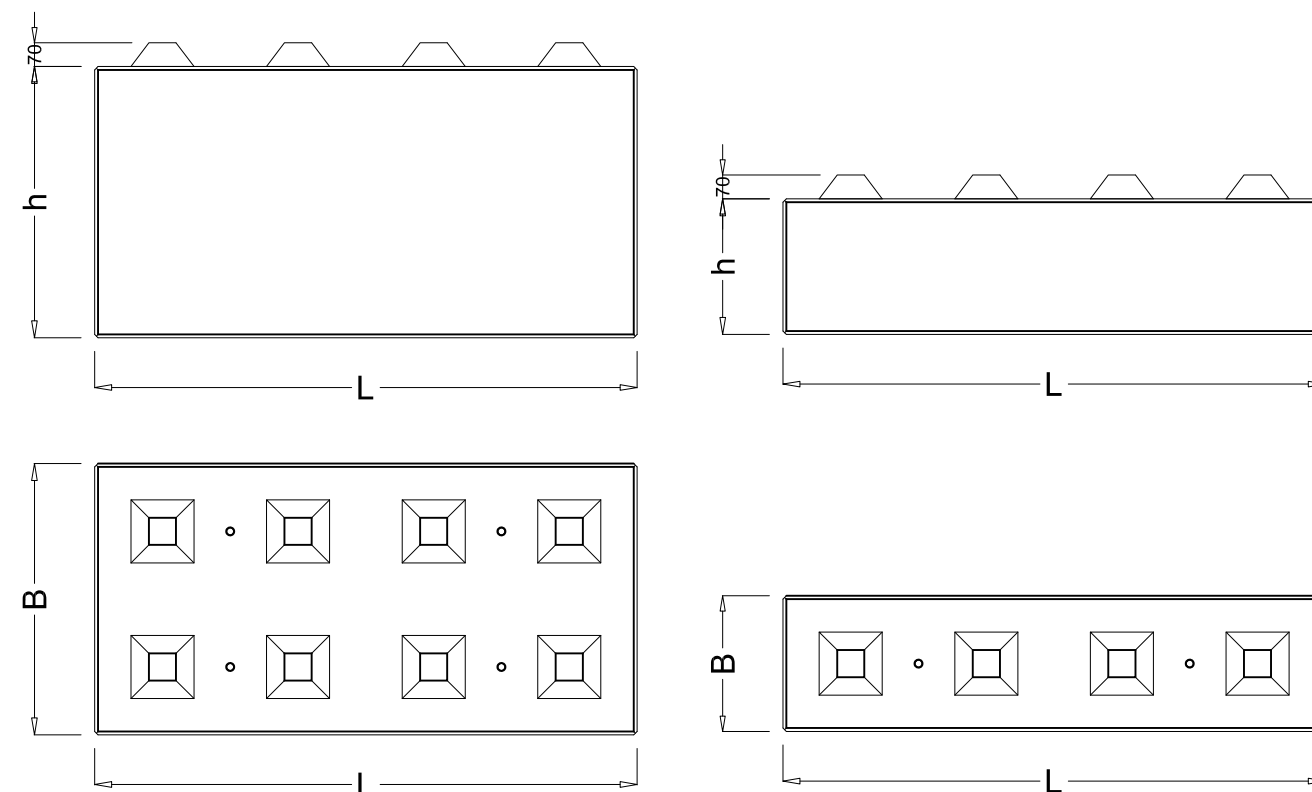
BauBlock modulo 400–800

Muri divisori

Fornitura manufatto prefabbricato tipo "Bau-Block" in calcestruzzo per la formazione di muri a secco. Le dimensioni disponibili sono elencate nella scheda tecnica allegata ed eventuali pezzi speciali saranno disponibili su richiesta. Il manufatto sarà realizzato in calcestruzzo autocompattante SCC, in classe di resistenza C32/40 e classe di esposizione XC4, XD2, XF2 tutto secondo UNI EN 206. La miscela del calcestruzzo sarà realizzata con cemento tipo Portland 425 con rapporto a/c non superiore a 0,50.

Il manufatto dovrà essere dotato di un sistema di sollevamento rapido che prevede idonei ganci che saranno posizionati in fase di realizzazione del prefabbricato e garantiranno la sicurezza durante le fasi di movimentazione per lo scarico e la posa. Saranno fornite idonee istruzioni e informazioni sulla sicurezza per la corretta movimentazione e l'impiego dei prodotti (art.11.6 Regolamento UE 305/2011).

La struttura realizzata con manufatti tipo "Bau-Block" sarà dimensionata da una relazione redatta da un tecnico abilitato secondo le indicazioni di progetto (relazione geologica, carichi ecc.).



BauBlock modulo 400–800

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso
L	B	h	
mm	mm	m	kg
1600	800	800	2450
1600	800	400	1250
1600	400	800	1250
1600	400	400	650
800	800	800	1250
800	400	800	650
800	400	400	650
400	800	800	650
400	400	800	325
400	800	400	325
400	400	400	150

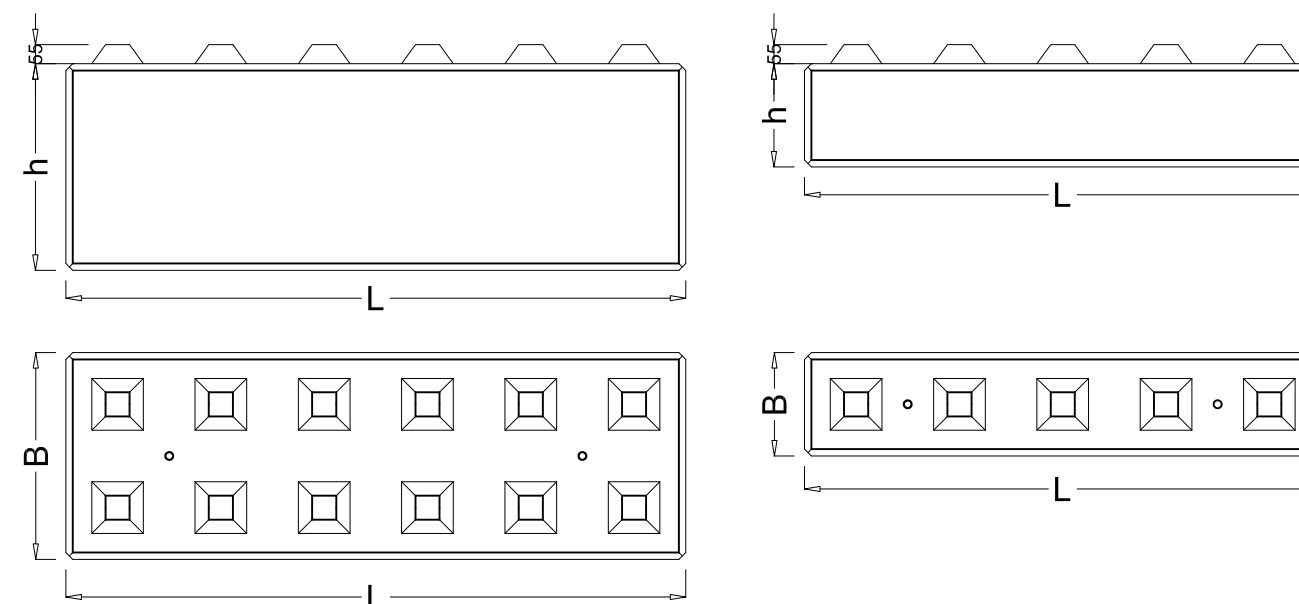
BauBlock modulo 300–600

Muri divisori

Fornitura manufatto prefabbricato tipo "Bau-Block" in calcestruzzo per la formazione di muri a secco. Le dimensioni disponibili sono elencate nella scheda tecnica allegata ed eventuali pezzi speciali saranno disponibili su richiesta. Il manufatto sarà realizzato in calcestruzzo autocompattante SCC, in classe di resistenza C32/40 e classe di esposizione XC4, XD2, XF2 tutto secondo UNI EN 206. La miscela del calcestruzzo sarà realizzata con cemento tipo Portland 425 con rapporto a/c non superiore a 0,50.

Il manufatto dovrà essere dotato di un sistema di sollevamento rapido che prevede idonei ganci che saranno posizionati in fase di realizzazione del prefabbricato e garantiranno la sicurezza durante le fasi di movimentazione per lo scarico e la posa. Saranno fornite idonee istruzioni e informazioni sulla sicurezza per la corretta movimentazione e l'impiego dei prodotti (art.11.6 Regolamento UE 305/2011).

La struttura realizzata con manufatti tipo "Bau-Block" sarà dimensionata da una relazione redatta da un tecnico abilitato secondo le indicazioni di progetto (relazione geologica, carichi ecc.).



BauBlock modulo 300–600

Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso
L	B	h	
mm	mm	m	kg
1800	600	600	1550
1800	300	600	775
1800	600	300	775
1800	300	300	390
1500	600	600	1300
1500	600	300	650
1500	300	600	650
1500	300	300	325
1200	600	600	1040
1200	300	600	520
1200	600	300	520
1200	300	300	260
900	600	600	780
900	600	300	390
900	300	600	390
900	300	300	195
600	600	600	520
600	600	300	260
600	300	600	260
600	300	300	130