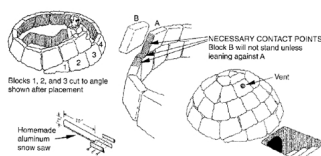


## IGLO

Iglo je tradicionalno savršeno rešenje koje obezbeđuje udobnost i zaštitu veću od bilo kog drugog zaklona. Pogledaj sliku. Na žalost, pravljenje igloa zahteva posebnu vrstu snega ili njegovu pripremu, plus graditelja sa dosta iskustva i znanja. Vlažan i nabijen sneg obezbeđuje blokove koji su čvrsti i lepe se jedan za drugi, ali su teški i komplikovani za rukovanje. Sneg koji je stabilisan vetrom je najbolji za rad. Nije tako težak. Ako je sneg mek, utabajte ga, sačekajte malo da se veže i počnite sa testerisanjem blokova (testerom, lopatom, cepinom ili sa bilo čim pri ruci). Svaki od tih blokova treba da bude oko 80 x 45 x 45 cm u dimenzijama. Ivice treba poravnati i nagnuti tako da dođu u pravilan ugao za spiralno povezivanje. Držite svaki od blokova dok "malterišete" snegom po ivicama. Ulaz u iglo treba da bude tunelski ispod nivoa poda. Pazite na ventilaciju.



## Pravljenje igloa

Kada se odlučujete za pravljenje igloa nije vam kritično koliko ima snega, jer ih pravite od snežnih blokova. Zbog toga je najčešće jednostavnije napraviti iglo sa velikom sobom i ulazom nego biti stešnjen u snežnoj jami. Sa druge strane, iglo se pravi duže, često je potrebna i testera za isecanje blokova tvrdog snega i potrebna je preciznost i iskustvo u pravljenju igloa. Pored svega, potreban je sneg iz koga se mogu izvući snežni blokovi a da se ne raspadnu. Ako nemate dobrog snega za iglo zaboravite na njega.