

Aluminiowe hydrauliczne szalunki GME typu BOX charakteryzują się niską wagą i dużą wytrzymałością dzięki zastosowaniu ścian aluminiowych, wzdłużnych szyn oraz siłowników hydraulicznych ze sprężyną zwrotną w osłonie stalowej do łatwiejszego demontażu Box-u z wykopu. Mogą być używane w trybie hydraulicznym, zapewniając pełne ciśnienie na bokach wykopu lub w trybie statycznym - podobnie jak w standardowym szalunku do wykopów. **Można je stosować do głębokości wykopów ponad 7 m w trybie hydraulicznym**, montując BOX jeden na drugim. Ponadto dodatkową zaletą jest sposób montażu i demontażu w trybie hydraulicznym. BOX wkładamy do wykopu o mniejszej szerokości niż szerokość wykopu, a później rozszerzamy siłowniki hydrauliczne z poziomu „0” za pomocą pompki hydraulicznej GME, tak aby ściany aluminiowe rozparły się o ściany wykopu.

| model | Wymiar | | | waga (kg) |
|-------------|-------------|------------|----------------|-----------|
| | Wysokość Ht | Długość Lg | Szerokość Wt | |
| HS-6x6-3250 | 182,88 cm | 182,88 cm | 88,90-134,62cm | 410,87 |



Siłownik hydrauliczny
ze sprężyną ściągającą

