

Link do produktu: <https://mcourt.eu/hala-lukowa-drewniana-p-1731.html>

Hala łukowa drewniana



| | |
|------------------|-----------------|
| Status | Dostępny |
| Numer katalogowy | 22840 |

Opis produktu

UWAGA: Szczegółową wycenę przeprowadzamy indywidualnie bazując na wymaganiach i potrzebach klienta.

Hale drewniane wykonujemy z drewna klejonego, jest od lat cenionym, wysokowartościowym produktem z pełnego drewna do celów konstrukcyjnych. W skład wchodzi co najmniej trzy równoległe klejone, suszone deski lub lamele z miękkiego drewna, dzięki czemu jest bardzo trwałym materiałem, co sprawia że hale są wytrzymałe, przyjazne środowisku i przestrzenne. Hale pokryte są powłoką membranową tak jak w przypadku hal stalowych, która jest bardzo dobrym termo izolatorem. Wykonana jest z podwójnej warstwy materiału PCV na bazie siatki syntetycznej w kolorze białym i zielonym (możliwa zmiana koloru na życzenie klienta).

Stosujemy rozsuwane rolety dla poprawy wentylacji i zwiększenia naturalnego światła wewnątrz. Pozwala to na komfortowe użytkowanie hali przez cały rok.

Budowa obejmuje:

- Konstrukcja z drewna klejonego
- Poszycie zewnętrzne z materiału plandekowego, podwójne z poduszką powietrzną
- Oświetlenie
- Ogrzewanie
- Fundamenty betonowe
- Rolety rozsuwane na prowadnicach
- Projekt konstrukcji
- Drzwi stalowe
- Transport i budowa na terenie kraju

Orientacyjny koszt budowy

| Rodzaj | Krótki opis Nawierzchnie: |
|-------------------------|---|
| Ceglana | Najbardziej popularna, ceniona za a poślizg. Wymaga częstych zak konserwacyjnych. Polecana do zewnętrznych i wewnętrzny |
| Twarda | Na takich nawierzchniach rozgry |

| | |
|--|--|
| | <p>najbardziej popularne turnieje. Wysokość kosztów budowy rekompensują małe koszty konserwacji przez wysoką odporność na ścieranie. Elastyczność na średnim poziomie tłumiąca prędkości piłki. Polecana dla kortów zewnętrznych i wewnętrznych.</p> |
| <p>Sztuczna trawa</p> | <p>Estetyczny wygląd i duża odporność na warunki atmosferyczne. Bardzo dobrze sprawdza się w polskich warunkach. Gra szybka i dynamiczna. Nie wymaga podłożem. Rekomenduje się do kortów zewnętrznych.</p> |
| <p>Dywanowa</p> | <p>Nowość w dziedzinie nawierzchni. Nowe materiały nawierzchni ceglanych i twardej. Podłoża podłoża chronią stawy ale nie spowodują kontuzji. Gra jest szybka i dynamiczna. Nawierzchnie dywanowe zyskały popularność w Niemczech. Możliwa instalacja TYLK na kortach wewnętrznych.</p> |
| <p>Poliuretanowa</p> | <p>Inaczej nazywana Tartanem nawierzchnia poliuretanowa zyskała popularność dzięki swojej sprężystości i elastyczności. Jest odporna na ścieranie i nie wymaga prac konserwacyjnych. Polecana dla kortów zewnętrznych.</p> |
| <p>Podbudowa pod kort tenisowy</p> | <p>Podbudowy:</p> <p>Podbudowa jest koniecznym elementem podczas budowy kortu. Odpowiednia podbudowa zaprojektowana i profesjonalnie wykonana zapewni optymalne warunki do gry na kortie przez wiele lat, oszczędzając koszty przeznaczony na renowacje. Aby uzyskać odpowiedni rodzaj podbudowy i wytrzymałość elementem jest typ nawierzchni, odczyn i warunki geotechniczne terenu przed rozpoczęciem na budowę kortu.</p> |
| <p>Łukowa stalowa</p> | <p>Hale:</p> <p>Najtańsze rozwiązanie dla całorocznej hali zadania kortu. Pokryte polimerową membraną wielowarstwową z poduszką izolującą.</p> |
| <p>Łukowa drewniana</p> | <p>Wytrzymała, przyjazna środowisku i estetyczna. Wykonywana w tej samej konstrukcji co hala łukowa stalowa, lecz łuki z drewna.</p> |

drewna

Pneumatyczna

Niesamowicie szybki czas realizacji.
budowy przy tej samej funkcjonaln
poszycie i system nadmuchiwania
ochronę przed silnym wiatrem i