

KARTA TECHNICZNA

ŁAWKA PARKOWA BETONOWA DO WKOPANIA

1. OPIS WYROBU I SPOSÓB MONTAŻU

Ławka parkowa betonowa do wkopania, składa się z betonowych podpór, wykonanych z wibrowanego betonu zbrojonego drutem fi 8 oraz oparcia i siedziska drewnianego. Krawędzie podpór są zaokrąglone w celu uniemożliwienia przypadkowego zranienia się oraz pomalowane farbą, która zapewnia dużą odporność na warunki atmosferyczne. Siedzisko i oparcie wykonane są z drewna iglastego o grubości 37 mm. Deski są impregnowane i malowane lakierobejcą. Montaż ławki odbywa się poprzez wkopanie na głębokość 400 mm. Waga poszczególnych elementów : Nogi ławki – 2x 85kg .

2. DANE TECHNICZNE

Wymiary wyrobu:

Wymiary zewnętrzne	700 x 2000 mm
Wysokość	1100 mm
Głębokość wkopania	400 mm

3. ZGODNOŚĆ WYROBU Z NORMAMI

Wyrób posiada deklarację na zgodność z normami:

- PN-EN 13198:2005.

4. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA I UWAGI

- Ławki należy używać zgodnie z jej przeznaczeniem.

KARTA TECHNICZNA

5.RYSUNKI WYROBU

