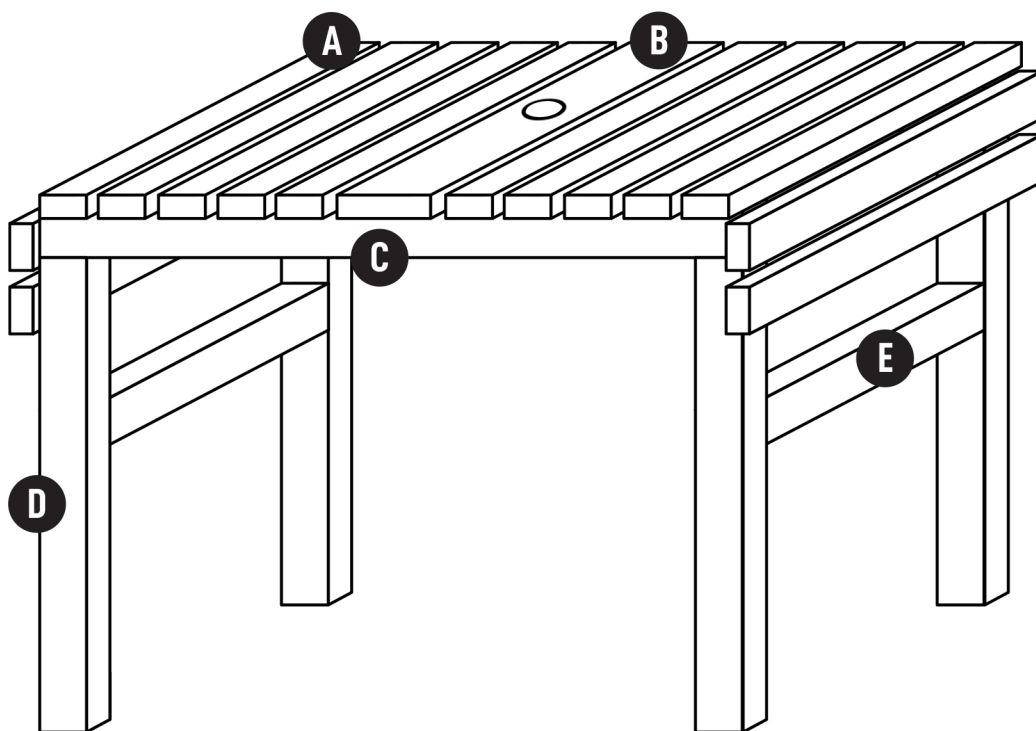


Stojak pod parasol



■ NARZĘDZIA POTRZEBNE DO PRACY

SZLIFIERKA
WKRETKARKA
WIERTARKA

■ MATERIAŁY POTRZEBNE DO PRACY

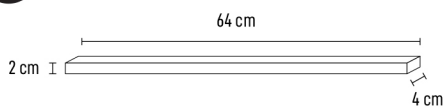
DOCIĘTE ELEMENTY DREWNIANE
MIARKA
OŁÓWEK
WKRETKI 5,5X35MM
WIERTŁO PIÓROWE 30MM
SADOLIN IMPREGNAT TECHNICZNY SUPERBASE^{HP}
SADOLIN LAKIEROBEJCA EXTRA

Krok #1: Przycinanie

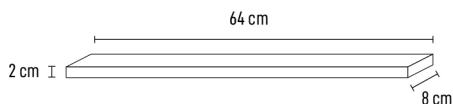
Za pomocą piły przycinamy elementy drewniane*, zgodnie z wymiarami podanymi poniżej.

Blat

A 14 szt. desek o wymiarach



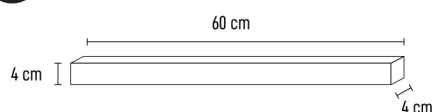
B 1 szt. deski o wymiarach



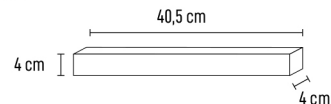
*lub zlecamy przycięcie w stolarni

Spód

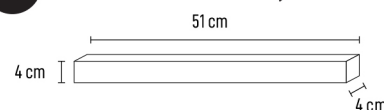
C 2 szt. kantówek o wymiarach



D 4 szt. kantówek o wymiarach



E 2 szt. kantówek o wymiarach



Krok #2: Malowanie

Przycięte deski szlifujemy szlifierką oraz impregnujemy za pomocą SADOLIN SuperBase^{HP}, zgodnie z instrukcją umieszczoną na opakowaniu. Po wyschnięciu desek, przystępujemy do zabezpieczenia drewna lakierobejcą SADOLIN Extra (w naszym video kolor to Orzech Włoski).

Krok #3: Montaż

Spód

W pierwszej kolejności tworzymy 2 konstrukcje z kantówek 60 x 4 x 4cm (C) oraz 40,5 x 4 x 4cm (D) tak, aby powstała literka C.

Kolejnym krokiem jest połączenie 2 powstałych elementów kantówką 51 x 4 x 4cm (E) z obydwu stron.

Blat

W najszerszej desce 64 x 8 x 2cm (B) należy centralnie wywiercić otwór o średnicy 30 mm na nóżkę parasola. Deskę 64 x 8 x 2cm (B) za pomocą wkrętów mocujemy centralnie do spodu (zgodnie z rysunkiem obok).

Kolejnym etapem jest przykręcenie 10 desek o długości 64 x 4 x 2cm (A).

Na końcu montujemy ostatnie 4 deski o długości 64 x 4 x 2cm (A) do nóg stojaka (po 2 sztuki na każdą stronę).

WAŻNE: nóżkę parasola przełożyć przez otwór w blacie i ustabilizować zgodnie z instrukcją montażu parasola (np. wbijając głęboko w ziemię lub za pomocą obciążników).

