

Specyfikacja techniczna D82 mm

Materiał	Sosna w obłogu dębowym
Konstrukcja	<ul style="list-style-type: none">• grubość skrzydła 82 mm• drzwi w systemie przylgowym• uszczelnienie w skrzydle oraz ościeżnicy• konstrukcja wewnętrzna skrzydła stanowi kratownica drewniana wypełniona pianką polistyrenową o grubości 64 mm• ramiak skrzydła wzmocniony stalowym profilem „C” 40 mm x 20 mm• poszycie zewnętrzne skrzydła stanowią wodoodporne sklejki dębowe
Wykończenie	<ul style="list-style-type: none">• system czteropowłokowy• impregnacja w osobnym procesie• trzykrotne malowanie metodą hydrodynamiczną farbami wodorozcieńczalnymi transparentnymi wg palety kolorów WIATRAK lub kryjącymi RAL za dopłatą
Ościeżnica	<ul style="list-style-type: none">• drewno klejone warstwowo o wymiarach 100 mm x 65 mm• próg drewniany dębowy okuty listwami aluminiowymi lub próg aluminiowy
Sposób otwierania	otwieranie na zewnątrz lub do wewnątrz (z listwą okapową nad progiem)
Wyposażenie standardowe	<ul style="list-style-type: none">• regulowany zaczep w futrynie zamka głównego• trzy wysokiej jakości zawiasy umożliwiające płynną regulację w trzech płaszczyznach• zestaw trzyszybowy (6/24/4/24/4) o ograniczonej widoczności refleksyjne pakiety płaskie, piaskowe w zależności od modelu drzwi
Wyposażenie za dopłatą	<ul style="list-style-type: none">• klamki• rozety• wkładki 50/55• zamek listwowy GU klasa C o rozstawie 72 mm, 4-punktowy
Norma	PN-EN 14351-1+A1
Przenikalność cieplna	UD=0,92 W/m ²