
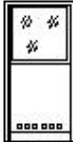



3 - D R Z W I

L.p.		6	7	8
OZNACZENIA		D6	D7	D8
SCHEMAT				
WYMIARY W ŚWIETLE KONSTRUKCJI	S	106	96	96
	H	208	208	208
WYMIARY SKRZYDŁA DRZWI	S	90	80	80
	H	200	200	200
RAZEM	PARTER	1	2	3
	P	-	1	2
	L	1	1	1
OPIS		Rama skrzydła z tarcicy z drewna sosnowego. Wypełnienie pełne płytowe, profilowane w okleinie CPL; ościeżnica metalowa systemowa. Kolor RAL 9001. Pas dolny ok. 15 cm, antyudarowy.	Rama skrzydła z tarcicy z drewna sosnowego. Wypełnienie pełne płytowe, profilowane w okleinie CPV; przeszklenie pojedyncze szkłem P2; ościeżnica metalowa systemowa. Kolor RAL 9001. Pas dolny ok. 15 cm, antyudarowy.	Rama skrzydła z tarcicy z drewna egzotycznego. Wypełnienie pełne płytowe, profilowane w okleinie CPV; ościeżnica metalowa systemowa. Kolor RAL 9001. Pas dolny ok. 15 cm, antyudarowy.
RODZAJ KLAMKI, ZAMKI		Klamka stal nierdzewna. Samozamykacz. Zamek patentowy.	Klamka stal nierdzewna. Samozamykacz. Odbojniki gumowe.	Klamka stal nierdzewna. Samozamykacz. Zamek patentowy. Odbojniki gumowe.
UWAGI		Wymiary sprawdzić na budowie.	Tuleje wentylacyjne : przepływ 40m³/h.	Tuleje wentylacyjne : przepływ 40m³/h.