

LOFT SYSTEM



Drzwi stalowe do budynków wielorodzinnych

Skrzydło	profile stalowe systemowe
Ościeżnica	stalowa profilowa, ocynkowana, ścianka grubości 2mm
Typ	jednoskrzydłowe, dwuskrzydłowe
Wymiary światła przejścia	S – szerokość [mm], H – wysokość [mm]
Wymiary otworu montażowego	So = S + 120 [mm], Ho = H + 60 [mm]
Zabezpieczenie powierzchni	powierzchnie oraz wszystkie elementy ocynkowane
Wykończenie powierzchni	lakier proszkowy zgodnie z paletą kolorów RAL
Wyposażenie standardowe	zamek zasuwkowo-zapadkowy, okucia, wkładka patentowa, komplet uszczelek
Wyposażenie standardowe – drzwi dwuskrzydłowe	rygiel krawędziowy z zabezpieczeniem prowadzenia pręta
Wyposażenie dodatkowe	zamki dodatkowe
Elementy wentylacyjne	o dowolnej powierzchni
Przeszklenie	o dowolnej powierzchni
Grubość skrzydła	50 mm
Wypełnienie	pianka poliuretanowa, wełna mineralna
Waga [wartość przybliżona]	35 kg/1 m ²
Zawiasy	spawane, dwuczęściowe z regulacją wysokości min 2 szt./skrzydło
Próg	drzwi progowe, bezprogowe

LOFT SYSTEM



Drzwi do budynków wielorodzinnych z przekładką termiczną

Skrzydło	profile stalowe systemowe ocynkowane, ścianka grubości 1,5 mm
Ościeżnica	stalowa profilowa, ocynkowana, ścianka grubości 1,5 mm, z uszczelką
Typ	jednoskrzydłowe, dwuskrzydłowe
Wymiary światła przejścia	S – szerokość [mm], H – wysokość [mm]
Wymiary otworu montażowego	$S_o = S + 260$ [mm](jednoskrzydłowe), $S_o = S + 320$ [mm](dwuskrzydłowe), $H_o = H + 130$ [mm]
Zabezpieczenie powierzchni	powierzchnie oraz elementy dodatkowe ocynkowane
Wykończenie powierzchni	lakier proszkowy zgodnie z paletą kolorów RAL
Wyposażenie standardowe	zamek zasuwkowo-zapadkowy, okucia, wkładka patentowa, komplet uszczelek
Wyposażenie standardowe – drzwi dwuskrzydłowe	rygiel krawędziowy z zabezpieczeniem przewodzenia prądu
Wyposażenie dodatkowe	zamki dodatkowe
Przeszklenie	o dowolnej powierzchni
Grubość skrzydła	70 mm
Wypełnienie	pianka poliuretanowa, wełna mineralna
Zawiasy	spawane, dwuczęściowe z regulacją wysokości min 2 szt./skrzydło
Próg	drzwi progowe, drzwi bezprogowe


LOFT SYSTEM



Drzwi stalowe profilowe z izolacją termiczną

Skrzydło	systemowe profile stalowe z izolacją
Ościeżnica	stalowa profilowa, ocynkowana, ścianka grubości 2mm z izolacją
Typ	jednoskrzydłowe, dwuskrzydłowe
Wymiary światła przejścia	S – szerokość [mm], H – wysokość [mm]
Wymiary otworu montażowego	So = S + 130 [mm], Ho = H + 80 [mm]
Zabezpieczenie powierzchni	powierzchnie oraz wszystkie elementy ocynkowane
Wykończenie powierzchni	lakier proszkowy zgodnie z paletą kolorów RAL
Wyposażenie standardowe	zamek zasuwkowo-zapadkowy, okucia, wkładka patentowa, komplet uszczelek
Wyposażenie standardowe – drzwi dwuskrzydłowe	rygiel krawędziowy z zabezpieczeniem prowadzenia pręta
Przeszklenie	przeszklenia o dowolnej powierzchni
Grubość skrzydła	50 mm
Wypełnienie	polistyren ekstrudowany, wełna mineralna
Zawiasy	spawane, dwuczęściowe z regulacją wysokości min 2 szt./skrzydło
Próg	drzwi progowe

LOFT SYSTEM


 The logo consists of the letters 'M' and 'P' in a bold, stylized font. The 'M' is positioned to the left of the 'P', and they are both connected at the bottom by a thick horizontal bar.

Drzwi stalowe żaluzjowe

Skrzydło	profile stalowe systemowe
Ościeżnica	stalowa profilowa, ocynkowana, ścianka grubości 2mm, z uszczelką
Typ	jednoskrzydłowe, dwuskrzydłowe
Wymiary światła przejścia	S – szerokość [mm], H – wysokość [mm]
Wymiary otworu montażowego	So = S + 130 [mm], Ho = H + 60 [mm]
Zabezpieczenie powierzchni	powierzchnie oraz elementy dodatkowe ocynkowane
Wykończenie powierzchni	lakier proszkowy zgodnie z paletą kolorów RAL
Wyposażenie standardowe	zamek zasuwkowo-zapadkowy, okucia, wkładka patentowa, komplet uszczelek
Wyposażenie standardowe – drzwi dwuskrzydłowe	rygiel krawędziowy z zabezpieczeniem prowadzenia pręta
Wyposażenie dodatkowe	zamki dodatkowe
Elementy wentylacyjne	o dowolnej powierzchni
Przeszklenie	o dowolnej powierzchni
Grubość skrzydła	50 mm
Wypełnienie	pianka poliuretanowa, wełna mineralna
Waga [wartość przybliżona]	35 kg/1 m ²
Zawiasy	spawane, dwuczęściowe z regulacją wysokości min 2 szt./skrzydło
Próg	drzwi progowe, drzwi bezprogowe