



NAPĘD DO BRAMY SKRZYDŁOWEJ LUPO / LUPO HS



Dom
jednorodzinny

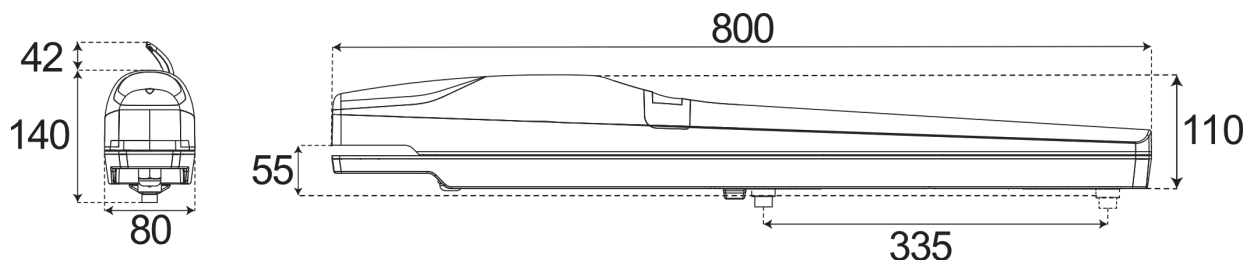


Dom
wielorodzinny

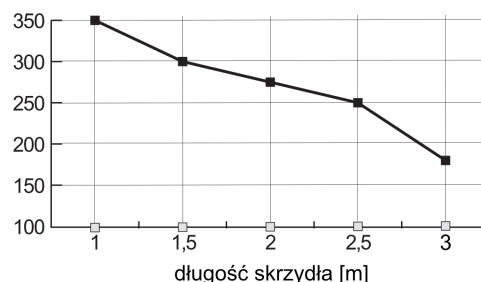


230V AC

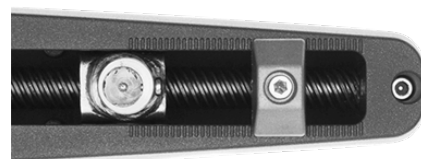
Napęd przeznaczony do bram o długości skrzydła do 3m i wagi do 350kg.
Zastosowanie w domach jednorodzinnych i małych wspólnotach mieszkaniowych.
Silnik wyposażony jest w mechaniczny ogranicznik otwarcia/zamknięcia bramy.



waga skrzydła [kg]



Parametry techniczne	LUPO	LUPO HS
Długość skrzydła	do 3m	do 3m
Masa skrzydła	max 350kg	max 350kg
Zasilanie	230V AC 50Hz	230V AC 50Hz
Moc silnika	300W	300W
Pobór prądu	max 1,6A	max 1,6A
Wysuw siłownika	335mm	335mm
Siła uciągu	2300N	2000N
Czas pełnego wysuwu	19 sek	14,5 sek
Awaryjne otwieranie	klucz mechaniczny	klucz mechaniczny
Temperatura pracy	-20°C / +55°C	-20°C / +55°C
Klasa szczelności	IP44	IP44
Kondensator	10uF	10uF
Intensywność pracy	30%	30%
Masa	6,5kg/szt	6,5kg/szt



Charakterystyka:

- obudowa wykonana z aluminium
- przekładnia i elementy przeniesienia napędu wykonane z metalu
- szybkie i bezpieczne odblokowanie awaryjne za pomocą klucza
- ograniczniki mechaniczne na zamknięcie i otwarcie

Spełnia wymagania:

89/336/EEC
93/68/EEC



www.foxautomatyka.pl

AUTOSYSTEMY FOX Sp. z o.o.
ul. Władysława Łokietka 98, 31-334 Kraków
tel.: 12 267-64-80, e-mail: biuro@foxautomatyka.pl