

WSPORNIKI REGULOWANE DO PODŁÓG I TARASÓW

SERIA SPIRAL

INSTRUKCJA SKRÓCONA



DD PEDESTALS

we support!

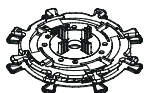


Szczegółowe informacje w pełnej instrukcji dostępnej na

www.ddgro.eu

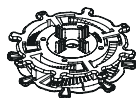
ZAKRESY REGULACJI WYSOKOŚCI

(SCHODKOWA REGULACJA SKOKOWA CO OK. 1 MM):



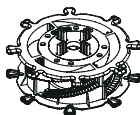
**SPIRAL
010-017**

od 10 mm
do 17 mm



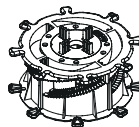
**SPIRAL
017-030**

od 17 mm
do 30 mm



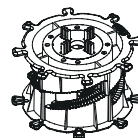
**SPIRAL
030-050**

od 30 mm
do 50 mm



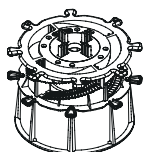
**SPIRAL
050-070**

od 50 mm
do 70 mm



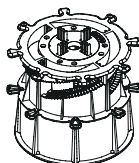
**SPIRAL
070-090**

od 70 mm
do 90 mm



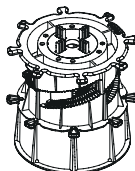
**SPIRAL
090-110**

od 90 mm
do 110 mm



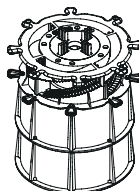
**SPIRAL
110-130**

od 110 mm
do 130 mm



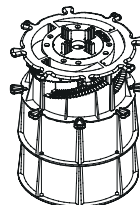
**SPIRAL
130-150**

od 130 mm
do 150 mm



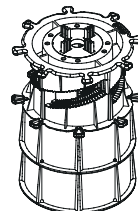
**SPIRAL
150-170**

od 150 mm
do 170 mm



**SPIRAL
170-190**

od 170 mm
do 190 mm



**SPIRAL
190-210**

od 190 mm
do 210 mm



DD PEDESTALS

we support!

DECK-DRY Polska Sp. z o.o.
DD PEDESTALS

www.ddgro.eu
sales@ddgro.eu



DD GROUP
INNOVATIVE PRODUCTS

ELEMENTY PODSTAWOWE SYSTEMU:



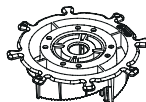
TOP 010-017
Element górny



TOP 017-030
Element górny

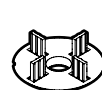


TOP 030-050
Element górny



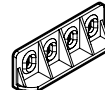
TOP 070-090
Element górny

(wykończenie pod płyty)



D3 / D5
Dysk fugowy
3 lub 5 mm

(wykończenie pod legary)



AD
Adapter do legara



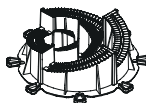
BOTTOM 010-017
Element dolny



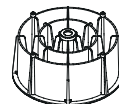
BOTTOM 017-030
Element dolny



BOTTOM 030-050
Element dolny



BOTTOM 070-090
Element dolny



DS 60
Podstawa dystansowa 60 mm

ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE SYSTEMU:

NA WSPORNIK:



SH145
Podkładka gumowa
1,5 mm



LE MAX 20 MM
Głowica samopoziomująca
0 - 6%, 20 mm



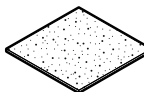
DDPWAP
Klips dylatacyjny 2,5 mm

NA I POD WSPORNIK:



DDP CP
Uniwersalna płytka do maskownic
tarasu, 3,5 mm

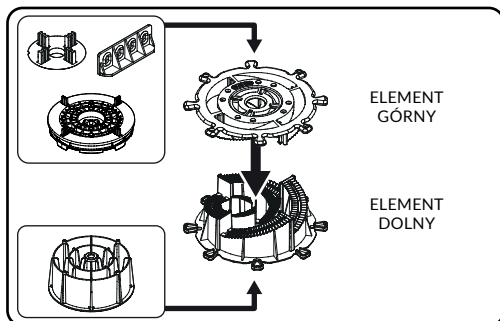
POD WSPORNIK:



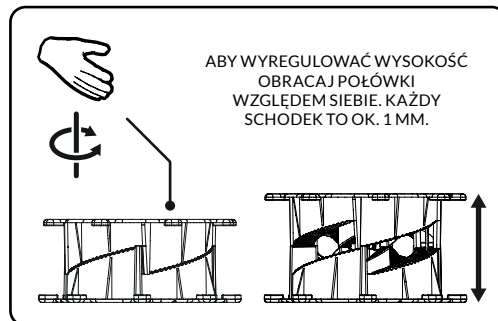
SBR 200x200
Podkładka z granulatu gumowego
200 x 200 mm grubość 3 lub 8 mm

WYSOKOŚĆ	WSPORNIK	ELEMENT GÓRNY	ELEMENT DOLNY	WYKOŃCZENIE	PODSTAWA DYSTANSOWA
10 - 17 mm	SPIRAL 010-017	TOP 010-017	BOTTOM 010-017	AD / D3 / D5	-
17 - 30 mm	SPIRAL 017-030	TOP 017-030	BOTTOM 017-030	AD / D3 / D5	-
30 - 50 mm	SPIRAL 030-050	TOP 030-050	BOTTOM 030-050	AD / D3 / D5	-
50 - 70 mm	SPIRAL 050-070	TOP 030-050	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	-
70 - 90 mm	SPIRAL 070-090	TOP 070-090	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	-
90 - 110 mm	SPIRAL 090-110	TOP 030-050	BOTTOM 030-050	AD / D3 / D5	DS 60
110 - 130 mm	SPIRAL 110-130	TOP 030-050	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	DS 60
130 - 150 mm	SPIRAL 130-150	TOP 070-090	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	DS 60
150 - 170 mm	SPIRAL 150-170	TOP 030-050	BOTTOM 030-050	AD / D3 / D5	2x DS 60
170 - 190 mm	SPIRAL 170-190	TOP 030-050	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	2x DS 60
190 - 210 mm	SPIRAL 190-210	TOP 070-090	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	2x DS 60

MONTAŻ ELEMENTÓW:



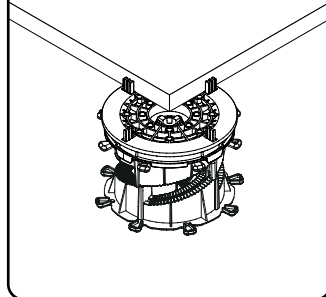
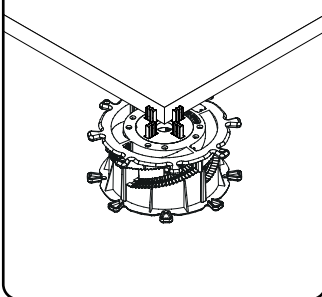
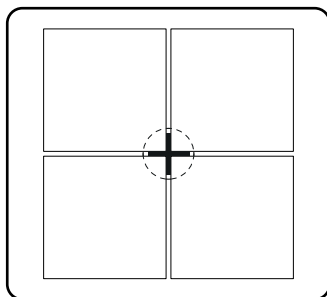
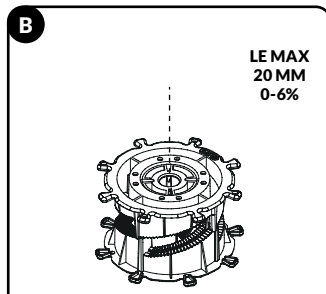
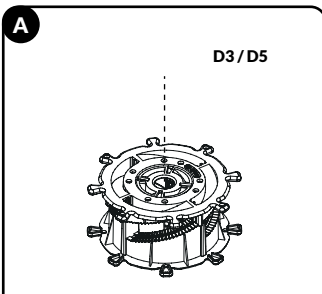
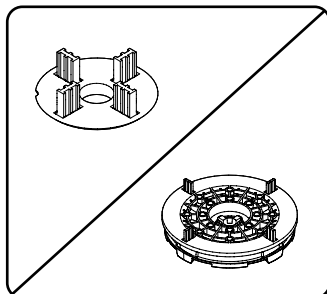
SCHODKOWA REGULACJA WYSOKOŚCI:



WSPORNIK PODPIERAJĄCY 4 NAROŻNIKI PŁYT - UŻYJ DYSK FUGOWY LUB GŁOWICĘ SAMOPOZIOMUJĄCĄ:

**PŁASKIE PODŁOŻA
ELEMENT GÓRNY**

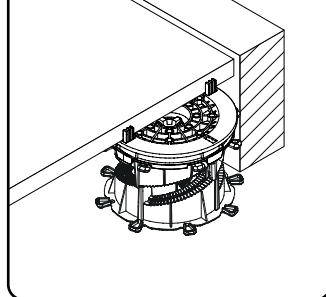
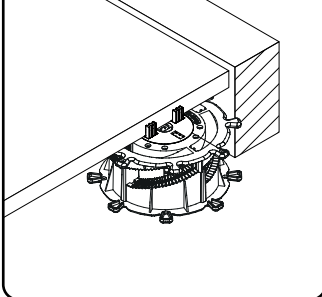
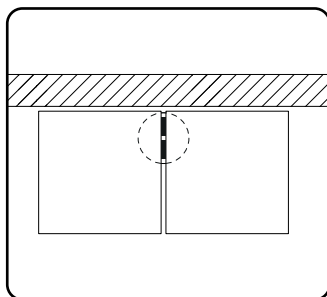
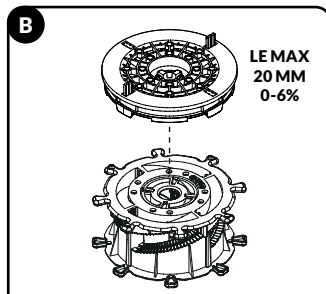
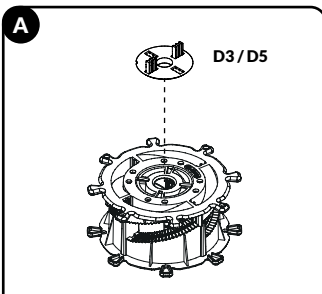
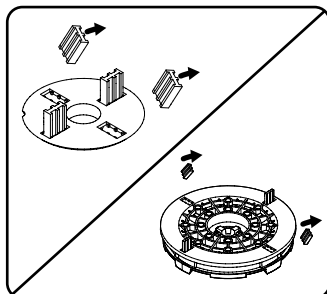
**PODŁOŻE ZE SPADKIEM
GŁOWICA SAMOPOZIOMUJĄCA**



WSPORNIK PRZY ŚCIANIĘ - WYŁAM DWA PRZECIWLEGŁE DYSTANSE FUGOWE:

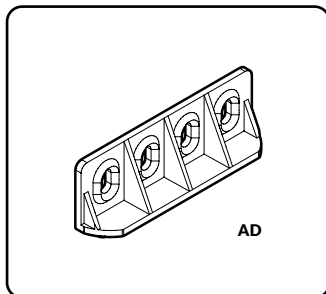
**PŁASKIE PODŁOŻA
ELEMENT GÓRNY**

**PODŁOŻE ZE SPADKIEM
GŁOWICA SAMOPOZIOMUJĄCA**

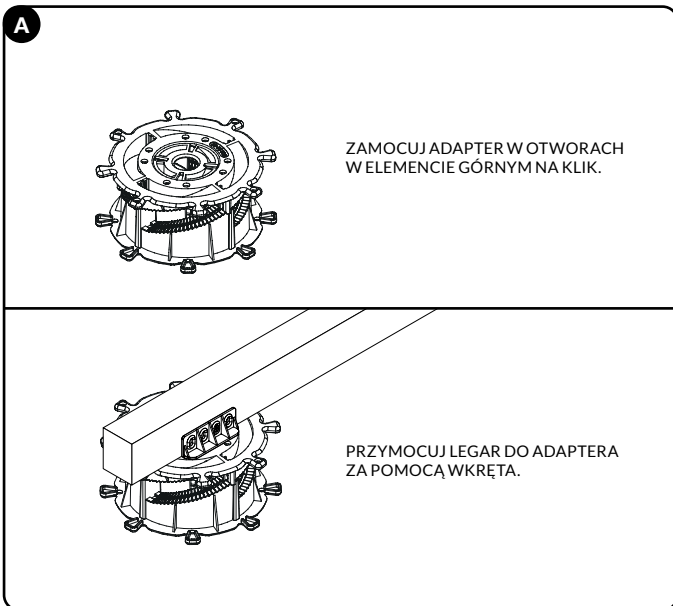


WSPORNIK POD TARASEM Z DESEK NA LEGARACH - UŻYJ ADAPTER DO LEGARÓW:

ADAPTER DO LEGARA



ELEMENT GÓRNY



DOBÓR DODATKÓW W ZALEŻNOŚCI OD PODŁOŻA:

- A)** Podłoże twarde wypoziomowane (beton, drewno, kamień itp.) nie wymaga żadnych dodatków (A).
- B)** Podłoże wrażliwe wypoziomowane (papa, hydroizolacje, styrodur, XPS itp.) Wymaga bezwzględnie zastosowania podkładki z granulatu gumowego (B).
- C)** Podłoże ze znacznym nachyleniem, zarówno twarde jak i wrażliwe, zalecane jest zastosowanie głowicy samopoziomującej (C). Opcjonalnie można zastosować podkładkę z granulatu gumowego pod wspornik dla zwiększenia ochrony powierzchni wrażliwych i izolacji akustycznej.
- D)** Podłoże wymagające przytwierdzenia wsporników (D). Istnieje możliwość przytwierdzenia wsporników do podłoża wraz z akcesoriami.

