

WSPORNIKI REGULOWANE DO PODŁÓG I TARASÓW

SERIA MAX

INSTRUKCJA SKRÓCONA



DD PEDESTALS

we support!

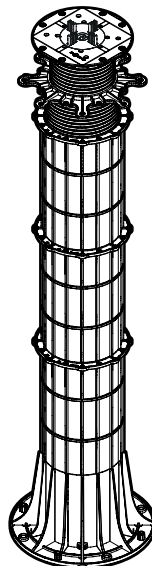
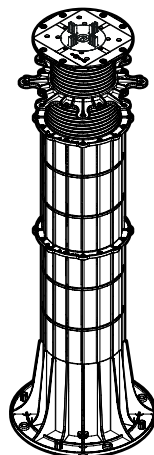
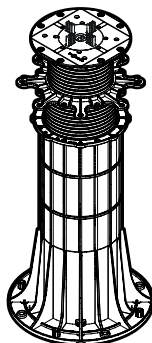
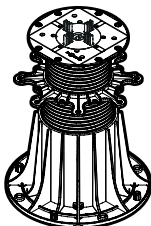
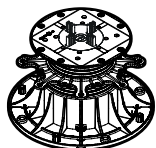
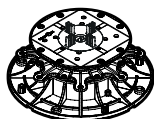


Szczegółowe informacje w pełnej instrukcji dostępnej na

www.ddgro.eu

ZAKRESY REGULACJI WYSOKOŚCI

(PŁYNNA REGULACJA):



MAX 045-075

od 45 mm
do 75 mm

MAX 075-150

od 75 mm
do 150 mm

MAX 150-350

od 150 mm
do 350 mm

MAX 350-550

od 350 mm
do 550 mm

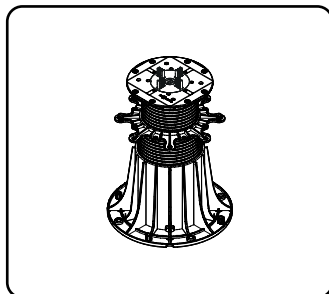
MAX 550-750

od 550 mm
do 750 mm

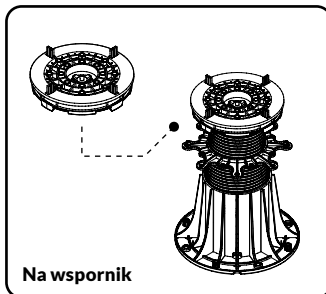
MAX 750-950

od 750 mm
do 950 mm

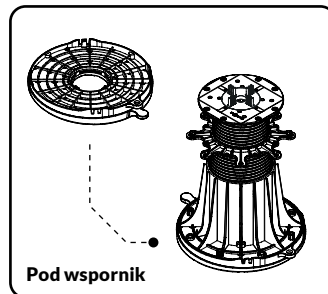
WSPORNIK:



GŁOWICA SAMOPOZIOMUJĄCA:



KOREKTOR NACHYLENIA:



DD PEDESTALS

we support!

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

www.ddgro.eu
sales@ddgro.eu

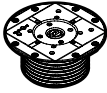


DD GROUP
INNOVATIVE PRODUCTS

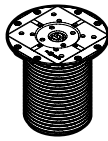
ELEMENTY PODSTAWOWE SYSTEMU:



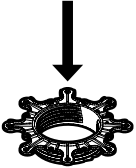
MAX S1
Śruba MAX S1



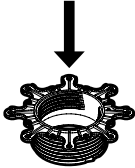
MAX S2
Śruba MAX S2



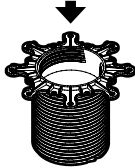
MAX S3
Śruba MAX S3



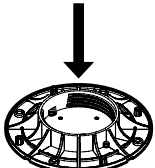
TN1
Tulejonakrętka TN1



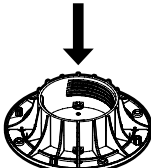
TN2
Tulejonakrętka TN2



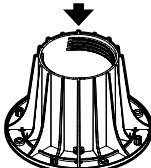
TN3
Tulejonakrętka TN3



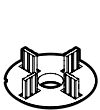
MAX P1
Podstawa MAX P1



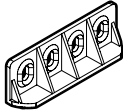
MAX P2
Podstawa MAX P2



MAX P3
Podstawa MAX P3



D3/D5
Dysk fugowy
3 lub 5 mm



AD
Adapter do legara

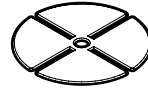


DS 200
Tuleja dystansowa
200 mm

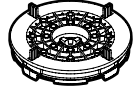
ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE SYSTEMU:



L3/L5
Dystans fugowy
3 lub 5 mm



SH145
Podkładka gumowa
1,5 mm



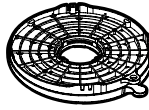
LE MAX
Głowica
samopoziomująca
0 - 6%, 20 mm



DDPWAP
Klips dylatacyjny,
2,5 mm



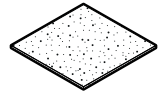
WP
Windproof



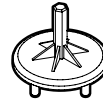
SC
Korektor nachylenia
0 - 8%, 30,5 mm



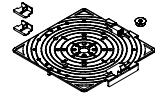
MPK
Kluczyk do regulacji
niewielkich
wysokości



SBR 220/3
Podkładka z
granulatu gumowego
220x220 mm, 3 mm

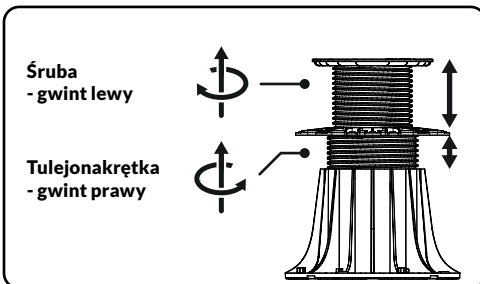
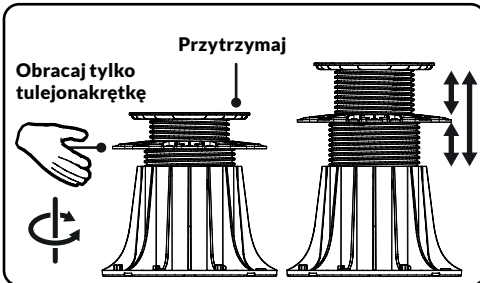


PPK
Bit do wkrętarki

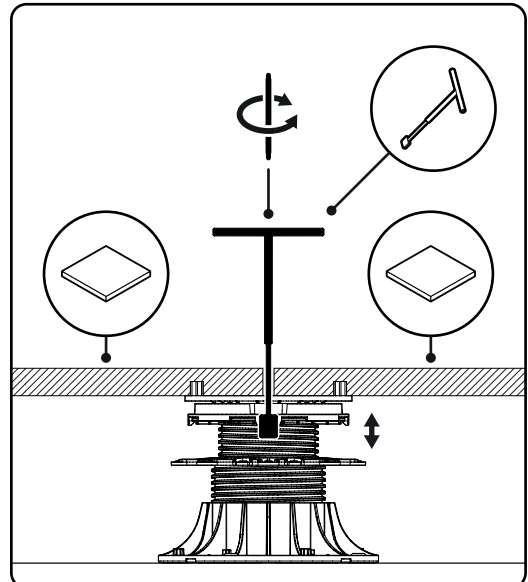


DDP CP
Uniwersalna płytka
do maskownic tarasu,
3,5 mm

PŁYNNA REGULACJA:

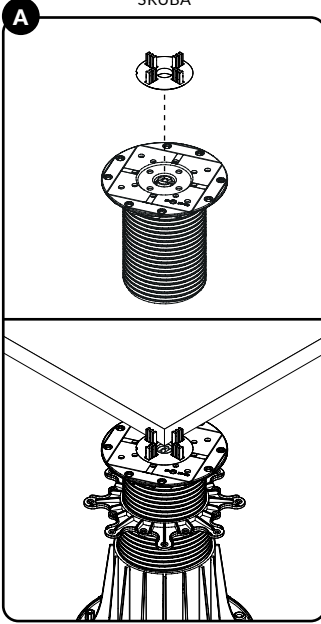
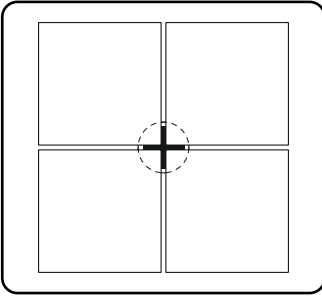
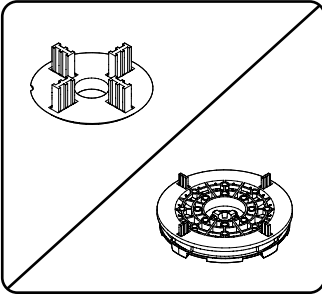


PŁYNNA REGULACJA KLUCZYKIEM:

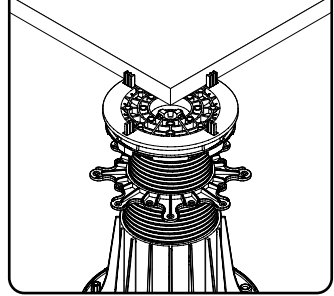
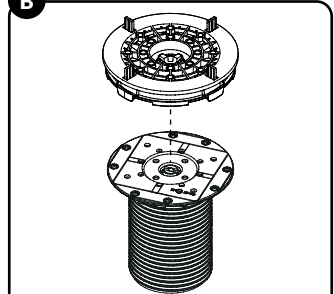


WSPORNIK PODPIERAJĄCY 4 NAROŻNIKI PŁYT - UŻYJ DYSK FUGOWY LUB GŁOWICĘ SAMOPOZIOMUJĄCĄ:

**PŁASKIE PODŁOŻE
ŚRUBA**

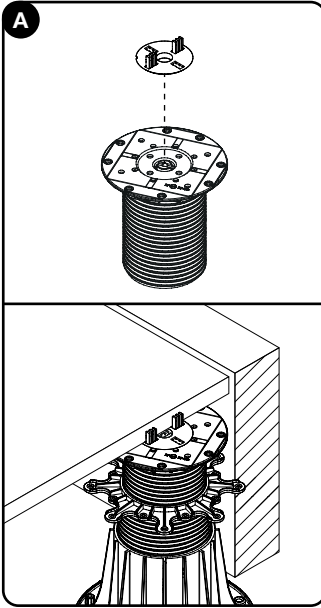
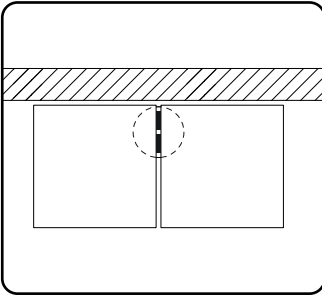
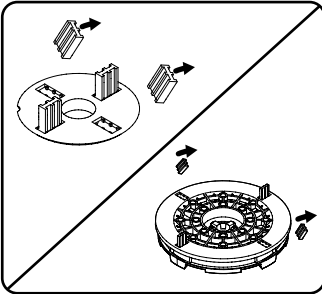


**PODŁOŻE ZE SPADKIEM
GŁOWICA SAMOPOZIOMUJĄCA**

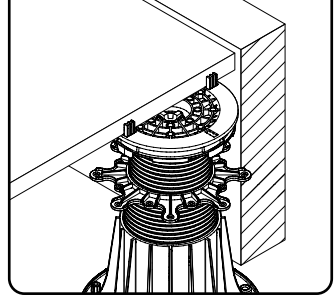
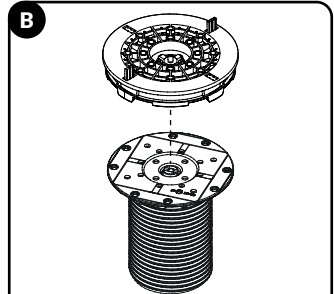


WSPORNIK PRZY ŚCIANIE - WYŁAM DWA PRZECIWLĘGŁE DYSTANSE FUGOWE:

**PŁASKIE PODŁOŻE
ŚRUBA**

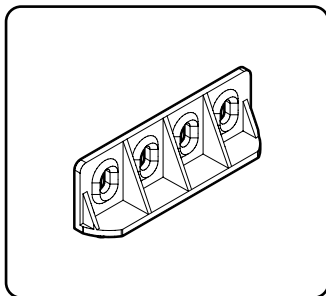


**PODŁOŻE ZE SPADKIEM
GŁOWICA SAMOPOZIOMUJĄCA**



WSPORNIK POD TARASEM NA LEGARACH - UŻYJ ADAPTER DO LEGARÓW:

ADAPTER



ŚRUBA



DOBÓR DODATKÓW W ZALEŻNOŚCI OD PODŁOŻA:

- A)** Podłoże twarde wyprofilowane (beton, drewno, kamień itp.) nie wymaga żadnych dodatków (A).
- B)** Podłoże wrażliwe wyprofilowane (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-1) lub korektora nachylenia (C-2). Opcjonalnie można zastosować podkładkę z granulatu gumowego pod korektor nachylenia dla zwiększenia ochrony powierzchni wrażliwych i izolacji akustycznej.
- D)** Podłoże wymagające przytwierdzenia wsporników (D). Istnieje możliwość przytwierdzenia wsporników do podłoża wraz z akcesoriami.

