

# SOPORTES AJUSTABLES PARA TERRAZAS

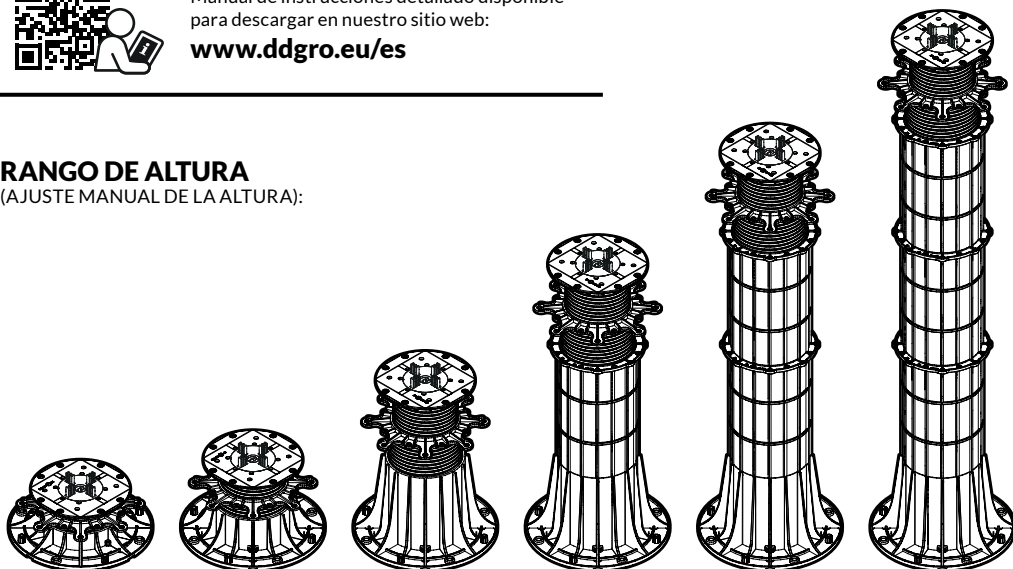
## SERIE MAX GUÍA CORTA

**DD PEDESTALS**  
we support!



Manual de instrucciones detallado disponible  
para descargar en nuestro sitio web:  
[www.ddgro.eu/es](http://www.ddgro.eu/es)

### RANGO DE ALTURA (AJUSTE MANUAL DE LA ALTURA):



**MAX 045-075**

de 45 mm  
a 75 mm

**MAX 075-150**

de 75 mm  
a 150 mm

**MAX 150-350**

de 150 mm  
a 350 mm

**MAX 350-550**

de 350 mm  
a 550 mm

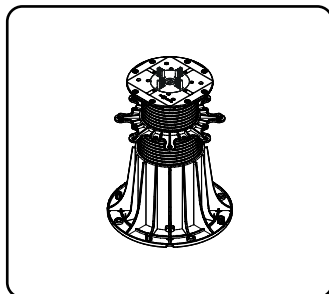
**MAX 550-750**

de 550 mm  
a 750 mm

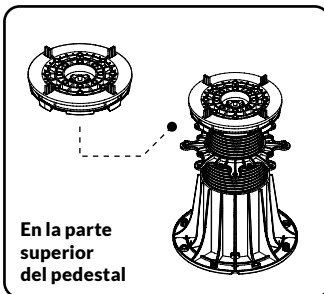
**MAX 750-950**

de 750 mm  
a 950 mm

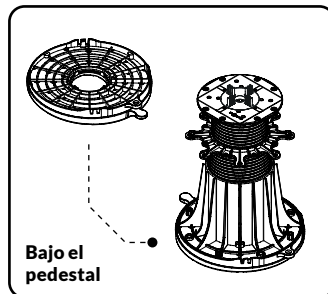
### SOPORTE:



### CABEZA AUTONIVELANTE:



### CORRECTOR DE INCLINACIÓN DE LA BASE:



**DD PEDESTALS**  
we support!

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

[www.ddgro.eu](http://www.ddgro.eu)  
[sales@ddgro.eu](mailto:sales@ddgro.eu)

**DD GROUP**  
INNOVATIVE PRODUCTS

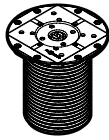
**ELEMENTOS DE PEDESTAL:**



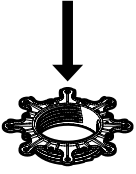
**MAX S1**  
Cabeza del soporte con tornillo



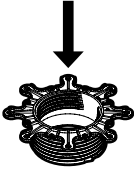
**MAX S2**  
Cabeza del soporte con tornillo



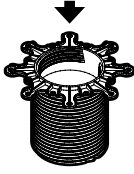
**MAX S3**  
Cabeza del soporte con tornillo



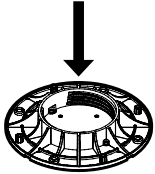
**TN1**  
Tuerca de casquillo



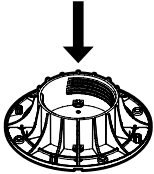
**TN2**  
Tuerca de casquillo



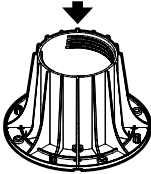
**TN3**  
Tuerca de casquillo



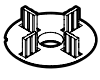
**MAX P1**  
Base



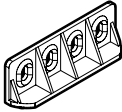
**MAX P2**  
Base



**MAX P3**  
Base



**D3/D5**  
Disco para juntas 3 o 5 mm

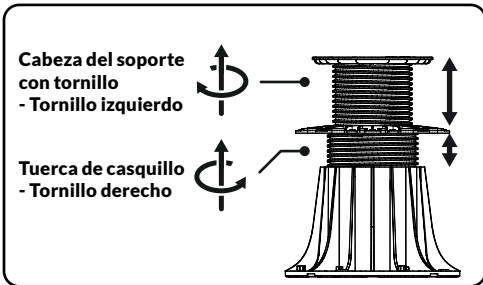
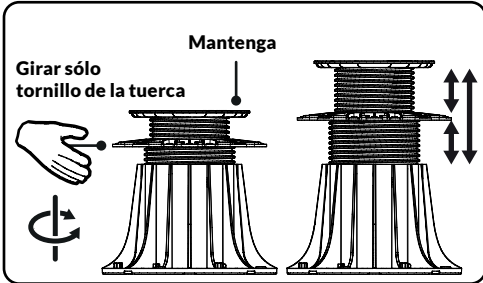


**AD**  
Adaptador de viga



**DS 200**  
Tuerca de casquillo de 200 mm

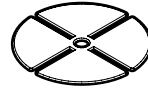
**AJUSTE MANUAL DE LA ALTURA:**



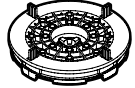
**ACCESORIOS ADICIONALES:**



**L3/L5**  
Distancia de juntas 3 o 5 mm



**SH145**  
Almohadilla de caucho 1,5 mm



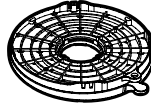
**LE MAX**  
Cabeza autonivelante 0 - 6%, 20 mm



**DDPWAP**  
Clip de dilatación 2,5 mm



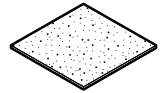
**WP**  
Windproof



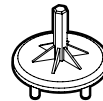
**SC**  
Corrector de inclinación de la base 0 - 8%, 30,5 mm



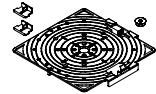
**MPK**  
Llave para ajustar alturas bajas



**SBR 220/3**  
Almohadilla de granulado de caucho 220x220 mm, 3 mm

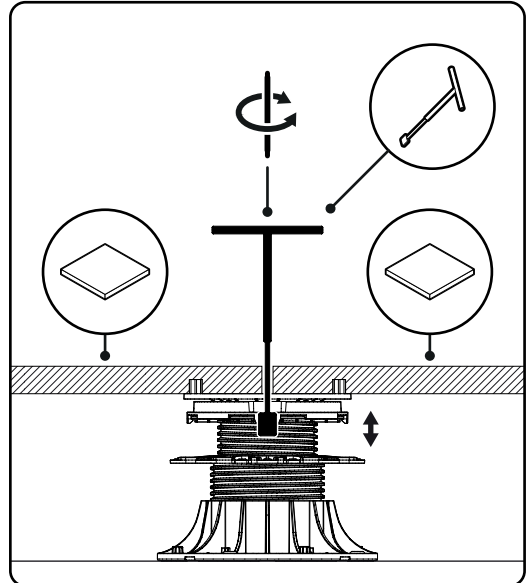


**PPK**  
Punta para destornillador

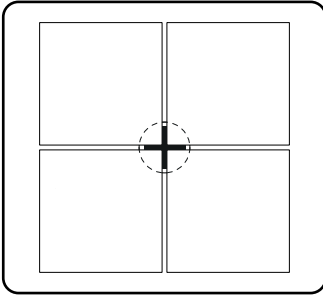
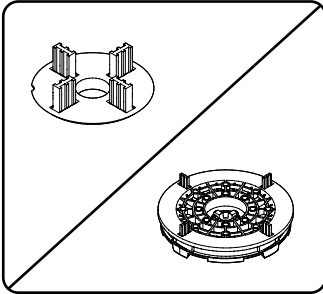


**DDP CP**  
Cerramiento vertical para terrazas 3,5 mm

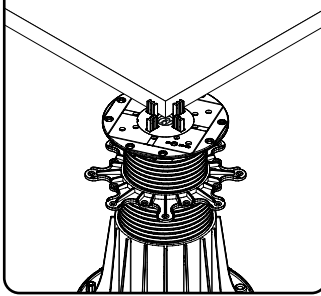
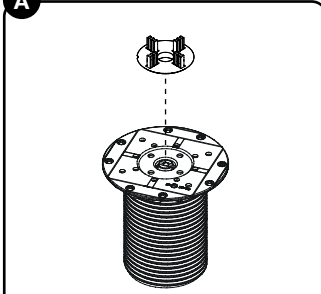
**DE LA REGULACIÓN DE LA ALTURA SUPERIOR:**



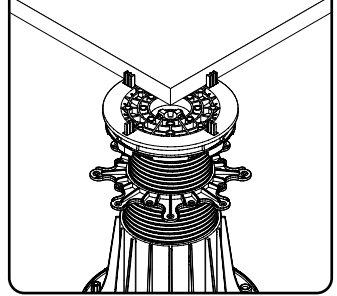
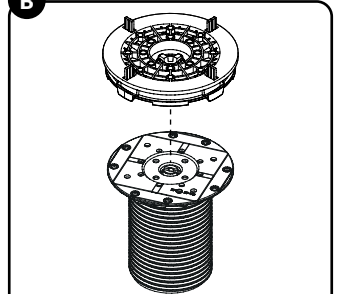
**SOPORTE DEL PEDESTAL DE LA ESQUINA DE LA BALDOSA - UTILICE EL ESPACIADOR DE DISCO O EL CABEZAL AUTONIVELANTE:**



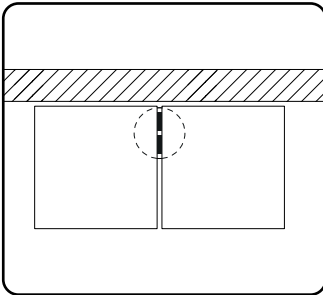
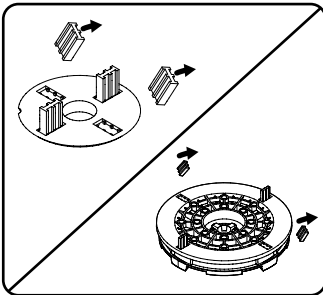
**A SUPERFICIES SIN PENDIENTE**  
CABEZA DEL SOPORTE CON TORNILLO



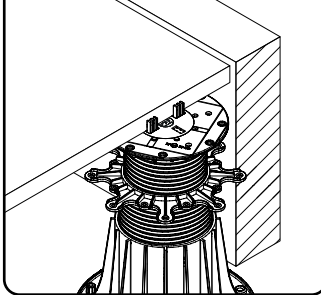
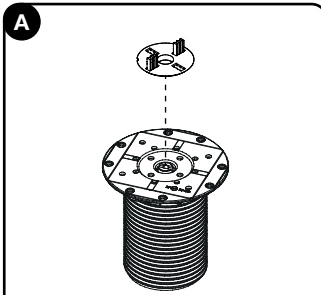
**B SUPERFICIES INCLINADAS**  
CABEZA AUTONIVELANTE



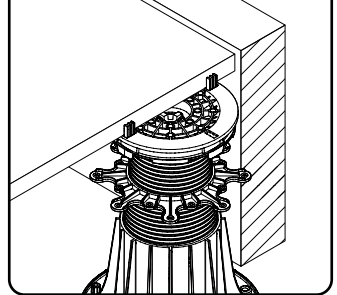
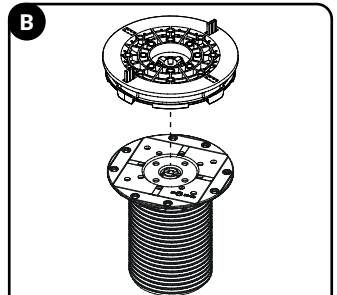
**SOPORTE PARA PEDESTAL DE PARED - QUITAR DOS ESPACIADORES DE HUECO OPUESTO:**



**A SUPERFICIES SIN PENDIENTE**  
CABEZA DEL SOPORTE CON TORNILLO

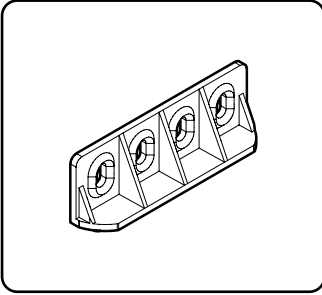


**B SUPERFICIES INCLINADAS**  
CABEZA AUTONIVELANTE

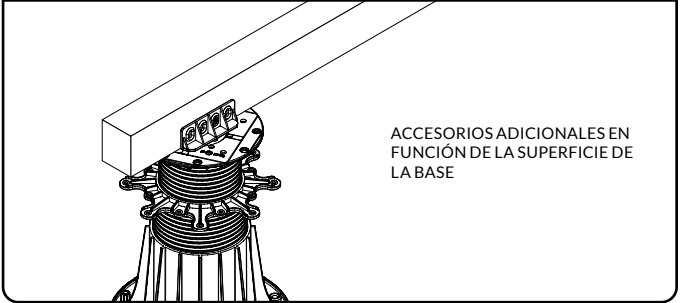
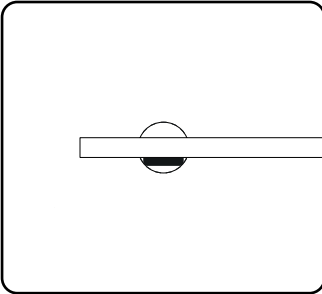
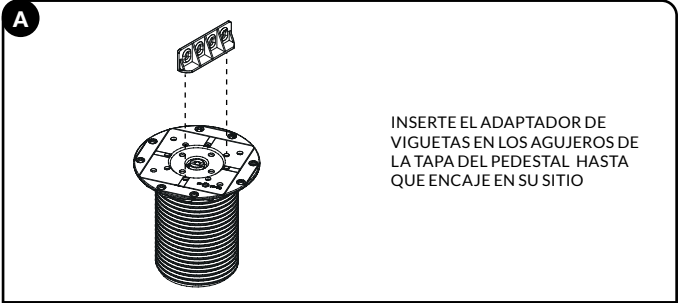


## PEDESTALES PARA CUBIERTAS - UTILIZANDO EL ADAPTADOR DE VIGUETAS:

ADAPTADOR DE VIGA



CABEZA DEL SOPORTE CON TORNILLO



### ACCESORIOS ADICIONALES EN FUNCIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA BASE:

- A)** Superficie plana y sólida (por ejemplo, hormigón, madera, piedra, etc.) no se necesitarán accesorios adicionales. (A).
- B)** Superficie plana sensible (por ejemplo, asfalto para techos, membranas de agua, XPS, etc.) recomendamos utilizar una protección adicional debajo del pedestal - almohadilla de protección de goma (B).
- C)** Para superficies inclinadas, se recomienda utilizar el cabezal autonivelante (C1) o el corrector de inclinación (C2).
- D)** La terraza requiere pedestales permanentes fijados a la superficie inferior (D). Existe la opción de tapar la parte inferior del pedestal con tacos de anclaje. (Recuerde que debe evitar dañar la membrana de protección contra el agua).

