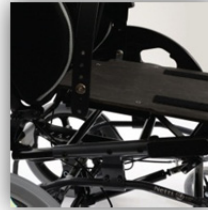


Sistema Netti Dynamic

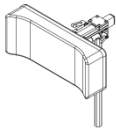
Disponibile para Netti 4U BASE, Netti 4U CED y Netti III (anchuras de asiento 35, 40, 45 y 50 cm)



Envíe este formulario de pedido junto con el formulario de la silla Netti correspondiente.

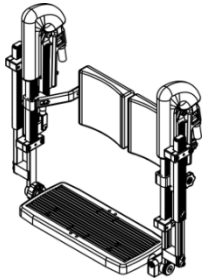
El sistema Netti Dynamic System acomoda movimientos de extensión del usuario, y por lo tanto permite que la silla de ruedas trabaje en sinergia con los movimientos del usuario. La silla de ruedas seguirá los movimientos tanto del tronco como de la parte inferior del cuerpo del usuario. El sistema Netti Dynamic es modular y se puede ajustar a las necesidades de cada usuario. El reposacabezas dinámico y la unidad del reposapiés se pueden montar en la Netti III, Netti 4U BASE y Netti 4U CED. Mientras que las unidades dinámicas del asiento y respaldo se pueden montar en la Netti 4U CED y Netti 4U BASE.

REPOSACABEZAS DINÁMICO



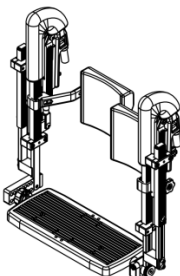
- | | | | |
|--------|--------------------------|---|-------|
| D82746 | <input type="checkbox"/> | Reposacabezas C con sistema Netti Dynamic y adaptador en aluminio, funda 3D | 706,- |
|--------|--------------------------|---|-------|

REPOSAPIÉS DINÁMICO



- | | | | |
|--------|--------------------------|---|--------|
| D82297 | <input type="checkbox"/> | Reposapiés ajustable en ángulo con reposagemelos y plataforma, 50 N | 1726,- |
|--------|--------------------------|---|--------|

- | | | | |
|--------|--------------------------|--|--------|
| D82272 | <input type="checkbox"/> | Reposapiés ajustable en ángulo con reposagemelos y plataforma, 100 N | 1726,- |
|--------|--------------------------|--|--------|

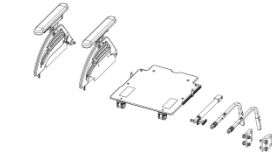


- | | | | |
|--------|--------------------------|---|--------|
| D82321 | <input type="checkbox"/> | Reposapiés ajustable en ángulo con reposagemelos y plataforma, ajustable para diferentes medidas de pantorrilla, 50 N | 1786,- |
|--------|--------------------------|---|--------|

- | | | | |
|--------|--------------------------|--|--------|
| D82317 | <input type="checkbox"/> | Reposapiés ajustable en ángulo con reposagemelos y plataforma, ajustable para diferentes medidas de pantorrilla, 100 N | 1786,- |
|--------|--------------------------|--|--------|

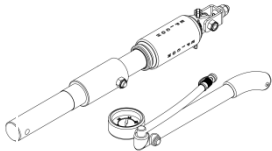
ASIENTO Y RESPALDO DINÁMICOS (NETTI 4U CED + BASE)**Con amortiguador de aire dinámico para el ángulo del respaldo**

D82325	<input type="checkbox"/>	Amortiguador de aire dinámico	3039,-
--------	--------------------------	-------------------------------	--------



Unidad de asiento con placa de asiento dinámica, reposabrazos con protección de manos, extensión de chasis, antivuelcos más largos, ruedas de 16" con freno tambors, cinturón de dos puntos. Tamaño cinturón: M L

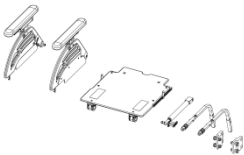
No es posible una basuclación negativa, el ángulo del asiento es jaustable entre +3° y 27°.



El respaldo con el amortiguador de aire acomoda movimientos de extensión del tronco d 15°. Se puede ajustar con facilidad la carga inicial (fuerza necesaria) y la velocidad de retorno del movimiento del respaldo. Se incluye un manómetro. El ángulo del respaldo permanece fijo - no se puede reclinar el respaldo. El amortiguador de aire se puede bloquear para el transporte o el posicionamiento. Se recomienda para movimientos de extensión limitados y abruptos así como para niños..

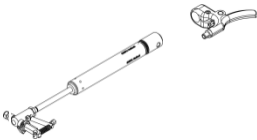
Con pistón de gas dinámico para el ángulo del respaldo

D82408	<input type="checkbox"/>	Pistón de gas dinámico de 80 N	2399,-
D82409	<input type="checkbox"/>	Pistón de gas dinámico de 120 N	2399,-
D82410	<input type="checkbox"/>	Pistón de gas dinámico de 160 N	2399,-



Unidad de asiento con placa de asiento dinámica, reposabrazos con protección de manos, extensión de chasis, antivuelcos más largos, ruedas de 16" con freno tambors, cinturón de dos puntos. Tamaño cinturón: M L

No es posible una basuclación negativa, el ángulo del asiento es jaustable entre +3° y 27°.

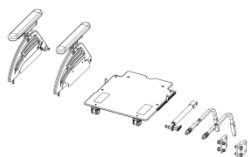


El respaldo con el pistón de gas dinámico acomoda movimientos de extensión del tronco de 15°. Se mantiene la función de reclinación del respaldo y se puede ajustar, como de ordinario, en cualquier posición. El piston de gas no se puede bloquear.

Se recomienda para patrones de espasticidad y rigidez que tienden a ser persistentes así como para confort y prevención.

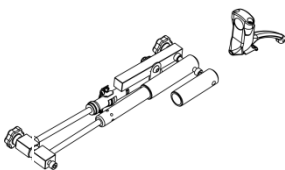
Con pistón de gas libre dinámico para el a'ngulo del asiento

D82401	<input type="checkbox"/>	Pistón de gas libre dinámico 600 N	2357,-
D82402	<input type="checkbox"/>	Pistón de gas libre dinámico 800 N	2357,-
D82403	<input type="checkbox"/>	Pistón de gas libre dinámico 1000 N	2357,-
D82404	<input type="checkbox"/>	Pistón de gas libre dinámico 1200 N	2357,-



Unidad de asiento con placa de asiento dinámica, reposabrazos con protección de manos, extensión de chasis, antivuelcos más largos, ruedas de 16" con freno tambors, cinturón de dos puntos. Tamaño cinturón: M L

No es posible una basuclación negativa, el ángulo del asiento es ajustable entre +3° y 27°.



El respaldo con pistón de gas libre dinámico acomoda movimientos de extensión del tronco de hasta 45°. La posición standard de la unidad del respaldo es de 104°, se suministra también una cabeza de bloqueo adicional para poder conseguir un ángulo de 90°. Se mantiene la función de reclinación del respaldo y se puede fijar en cualquier posición a la vez que la unidad dinámica se bloquea para el transporte o el posicionamiento. La reclinación del respaldo así como el bloqueo/desbloqueo del movimiento dinámico del respaldo se realiza con una maneta especial. Se recomienda para patrones de extensión severos y también para movimientos violentos y repentinos.