

Silla de ruedas activa

Carga máxima: 120 kg

B2

▼ Marcar con una cruz

Asiento:

Anchura de asiento (cm)

34 36 38 40
 42 44 46 48 ○

Altura de asiento delantero (cm)

48 49 50 51 ○

Altura de asiento trasero (cm)

39 40 41 42
 43 44 45 46
 47 ○

Profundidad de asiento (cm)

40 41 42 43
 44 46 ○

Basculación de asiento de +2° a +16° ●

Cinturón adaptable ●

Respaldo:

Altura de respaldo (cm)

30 32 34 36
 38 40 42 44 ○

Reclinación de respaldo de -22° a +20° ●

Respaldo ajustable en tensión ●

Bolsa de espalda ●

Acolchado adicional de respaldo
(a partir de 40 cm de altura de respaldo) 29,00 €

Puños de empuje telescópicos 199,00 €

Reposapiés:

Largo de pantorrilla ajustable de 27 a 48 cm ●

Marco de reposapiés ajustable en ángulo ●

Paleta monoblock de reposapiés (plástico) 59,00 €

Empresa:

Fecha:

▼ Marcar con una cruz

Reposabrazos:

Protectores de ropa, aluminio, par ●

Antisalpicaduras para protectores de ropa,
de aluminio, par 59,00 €

Ruedas y neumáticos traseros:

Rueda trasera con radios de 24", 7 bar ●

Rueda trasera 24" Spiderwheel, 7 bar 260,00 €

Rueda trasera 24", montaña, 4 bar 249,00 €

Rueda trasera 24" ultraligera 279,00 €

Distancia de aros de empuje 3, 4 cm ○

Protectores de radios B+B 100,00 €

Ruedas delanteras:

Rueda delantera 5", 4" estándar transparente ●

Rueda delantera 4" incl. iluminación LED 84,00 €

Rueda delantera 5" con 3 radios, llantas de aluminio 74,00 €

Ejes para ruedas delantera 229,00 €

Juego de cambio de rueda delantera 5" estándar transp. 295,00 €

Juego de cambio de rueda delantera 4" estándar transp. 295,00 €

Juego de cambio de rueda delantera 5" incl. LED € 295,00 €

Juego de cambio de rueda delantera 5" con
3 radios, llantas de aluminio 295,00 €

Frenos:

Freno activo B+B estándar ●

Opciones:

Bomba neumática ●

Set de herramientas ●

Iluminación pasiva ●

Color del chasis:

Carbón ●

Los precios que figuran en este documento son precios recomendados, ya sean P.V.P. o P.V.O., y no incluyen el I.V.A. ● : Equipamiento de serie ○ : Opcional sin recargo