

INTEGRAL ASSIST

ED44ETW150R36-32

EAN
Numărul de

4031582550399
900000047



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

Performanța rolei	● ● ● ● ●
Zgomot de mișcare	● ● ● ● ○
Atriție	● ● ● ● ○
Rezistență la coroziune	● ● ● ● ○

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Integral assist
Compatibil cu WeAssist	✓
Tip produs	Rola pivotantă cu sistem de Blocare direcțională
Standard	EN12531 - Roți pentru paturi de spital
Capacitate de încărcare la 4 km/h	150 kg
Capacitate de încărcare statică	450 kg
Interval de temperatură (minim)	-10 °C
Interval de temperatură (maxim)	40 °C
Înălțime totală	183 mm
Lățime totală	110,5 mm
Greutate totală	4,625 kg
Tip de protecție	IPX6 (numai pentru componentele electronice atunci când sunt instalate)
Temperatură ambientală permisă	Temperatură de funcționare între 5 °C și 40 °C, umiditate a aerului între 20% și 80%

ROATĂ

Material pentru corp	Oțel, fier
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Turnată
Lagăr	Motor Butuc
Benză de rulare	Gri ardezie (RAL7015)
Diametru	150 mm
Benză de rulare	50 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	85 Pe malul A

FURCA

Rulment pivotant	Rulment cu bile de precizie
Culoare	Alb gri (RAL9002)
Offset	40 mm
Raza de pivotare	115 mm
Interferență pivotantă	230 mm
Diametru cupolă	110,5 mm

INTEGRAL ASSIST

ED44ETW150R36-32

EAN 4031582550399
Numărul de 900000047

RACORD

Tip ajustare	Tijă cu Gaură pentru came pentru bare de profil, Versiune scurtă
Diametru Șurub	32 mm
Lungime Șurub	50 mm
Poziția filetului Șurub	7 mm
Cantitate orificii de montare Șurub	4

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Tip motor: Curent continu fără perii (BLDC)

MOTOR DE DEPLASARE UNITATE DE ACȚIONARE

Tensiune nominală	26 V
Ieșire nominală	190 W
Cuplu nominal	6,5 N
Viteză nominală	7,6 km/h
Instrucțiuni de călătorie	Înainte și înapoi

INTEGRAL ASSIST

ED44ETW150R36-32

EAN
Numărul de

4031582550399
900000047

DESENE TEHNICE

