

# KÜSCHALL R33

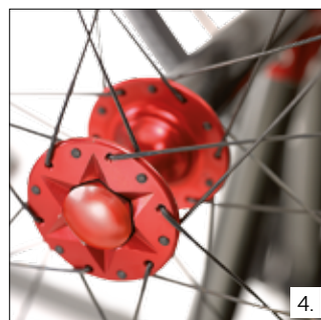
**DESIGN SUPERIORE CHE UNISCE PERFORMANCE DI GUIDA OTTIMALE, FUNZIONALITÀ ED ESTETICA.**

Küschall R33 è una carrozzina superleggera che combina eleganza e prestazione con una rivoluzionaria funzionalità: il sistema di smorzamento L.I.S.<sup>®</sup>.

Il sistema di smorzamento L.I.S è un meccanismo perfettamente integrato che potete trovare solo su küschall R33. La sua funzione ammortizzante permetterà di sperimentare una corsa fluida e confortevole

assorbendo i colpi e le vibrazioni ricevuti durante la guida. Brevettata da küschall questa tecnologia è stata implementata sulla carrozzina küschall R33 per migliorare la tua qualità di vita.

Küschall R33 è stata premiata numerose volte per il suo design rivoluzionario e per l'incomparabile comfort.



## LEGENDA

**1. CONFIGURAZIONE:** La carrozzina ha un telaio standard in alluminio di colore "Mirror naturale" combinato con CPS "Champagne", asse in carbonio, spondine parafango in carbonio, schienale in alcantara nero/grigio scuro, pedana tubolare in titanio, freno active (sport), ruote anteriori Starec 4" in tecno-antracite e ruote posteriori High Performance con copertoni Schwalbe Marathon e corrimano in titanio.

**2. LOW IMPACT SYSTEM:** Il Low Impact System L.I.S.<sup>®</sup> è una rivoluzionaria tecnologia nel mondo delle carrozzine. Montato sotto la seduta della carrozzina, il meccanismo assorbe i colpi e le vibrazioni ricevuti durante la guida, assicurando così un indubbio beneficio terapeutico all'utente. In questa foto è presentato in combinazione con l'opzione CPS Rosso Cometa.

**3. ANGOLO SCHIENALE:** Una corretta posizione è fondamentale. Disponibile in 5 angoli differenti, la posizione dello schienale può essere facilmente regolata per soddisfare le esigenze di qualsiasi utente in ogni momento.

**4. RUOTE:** Küschall offre diverse tipologie di ruote. Le ruote Starec sono disponibili in combinazione con l'opzione CPS (Colour-Power-Set).

## DATI TECNICI

 **Angolazione telaio**  
75°/90°  
Telaio a V

 **Larghezza seduta**  
340 – 440 mm  
a passi di 20 mm

 **Profondità seduta**  
375 – 450 mm  
a passi di 25 mm

 **Altezza schienale**  
270 – 465 mm  
a passi di 15 mm

 **Altezza seduta**  
davanti: 460 – 510 mm  
dietro: 430 – 480 mm  
a passi di 10 mm

 **Lunghezza gambe**  
300 – 480 mm  
a passi di 10 mm

 **Centro di gravità**  
39 mm/62 mm/  
85 mm/108 mm/  
131 mm/154 mm

 **Angolo schienale**  
74°/78°/82°/86°/90°

 **Pendenza massima**  
7°

 **Raggio curvatura**  
920 – 1230 mm

 **Larghezza totale**  
L + 170 mm

 **Profondità**  
75°: circa 830 mm  
90°: circa 760 mm

 **Peso totale senza accessori**  
circa 9.4 kg

 **Peso senza ruote posteriori**  
circa 6.8 kg

 **Peso max utente**  
100 kg