

Gruppo di prodotti	Modello	Categoria	Peso della bicicletta	max. Peso del pilota	Peso massimo del bagaglio // Carico massimo del timone	Carico massimo del rimorchio	Peso massimo del sistema	La variazione dei pesi del sistema è dovuta ai limiti di peso dei componenti installati.
Hardtail	Aim ONE	2	15,1 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Aim ONE FE	2	17,4 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Aim Pro	2	15,1 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Aim Pro FE	2	17,2 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Aim SLX	2	15,3 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Aim SLX FE	2	16,9 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Attention Pro	2	14,7 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Attention SLX	2	14,2 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Reaction Pro	2	13,5 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Reaction SLX	2	13,5 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Reaction TM ONE	3	15,9 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Reaction TM Pro	3	14,5 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg	
	Reaction C:62 ONE	3	12,5 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Reaction C:62 Pro	3	10,7 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Reaction C:62 Race	3	10,5 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Reaction C:62 SLX	3	9,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Phenix C:68X Race	3	9,1 kg	100 kg	-	-	115 kg	
Fullsuspension	Phenix C:68X SLX	3	8,7 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Phenix C:68X SLT	3	8,7 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Flying Circus	5	12,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	AMS ZERO99 C:68X Race	3	11,5 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	AMS ZERO99 C:68X SLX	3	10,7 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	AMS ZERO99 C:68X SLT	3	10,2 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	AMS ONE11 C:68X Pro	3	12,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	AMS ONE11 C:68X TM	3	12,4 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Stereo ONE22 Pro	4	14,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Stereo ONE22 Race	4	14,2 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Stereo ONE22 C:62 TM	4	13,4 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Stereo ONE22 C:62 SLX	4	12,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Stereo ONE44 C:62 Race	4	13,3 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Stereo ONE44 C:68X SLX	4	12,4 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Stereo ONE55 C:62 SLX	4	14,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Stereo ONE77 Pro	5	16,1 kg	100 kg	-	-	120 kg	
	Stereo ONE77 C:68X TM	5	14,6 kg	100 kg	-	-	120 kg	
	TWO15 Pro	5	17,1 kg	100 kg	-	-	120 kg	
	TWO15 Race	5	16,6 kg	100 kg	-	-	120 kg	

Categoria di biciclette	Attenzione: l'utilizzo di cavalletti posteriori, parafanghi, portapacchi e rimorchi per biciclette modifica sempre il campo di utilizzo del modello in categoria 2.
	Finalità d'uso prevista: Pendolismo ed escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero e percorsi di trekking con sforzo moderato
	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi di media difficoltà tecnica
	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi con difficoltà tecniche molto impegnative
	Finalità d'uso prevista: Sport estremi
	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive con sforzo elevato
	Finalità d'uso prevista: Sviluppo del senso dell'equilibrio e della coordinazione
	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero e percorsi di trekking con sforzo moderato
	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi di media difficoltà tecnica
	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi con difficoltà tecniche molto impegnative
	Finalità d'uso prevista: Trasporto di bagagli o bambini
	Qui troverete ulteriori informazioni dettagliate sulla categoria di bicicletta e sull'uso previsto. https://www.cube.eu/support/bike-classification
	Istruzioni per l'uso documents.cube.eu

	Il peso della bicicletta contiene il peso della bicicletta (con telaio di medie dimensioni), compresi gli accessori collegati. Anche i bagagli supplementari non collocati sui portapacchi fanno parte del peso della bicicletta. Per i modelli disponibili con diverse varianti di telaio (a diamante, a trapezio, easy-entry), il valore indicato si riferisce alla variante a diamante.
	Il peso del pilota descrive il peso del pilota con il suo equipaggiamento.
	Il carico massimo del portapacchi si applica solo alle biciclette per le quali è stato montato un portapacchi da un rivenditore certificato. Il carico massimo trasportabile è ulteriormente limitato dall'uso di un rimorchio. * Lowrider Carico utile max. 10 kg, uniformemente distribuiti (destra/sinistra). Il carico sul lowrider non influenza sul carico massimo del portapacchi e deve essere considerato separatamente.
	Il carico sul timone descrive il carico che agisce sull'asse posteriore della bicicletta. Il carico massimo sul timone è di 8 kg. La massa totale ammessa del portabagagli è ulteriormente limitata dal carico del timone. Di conseguenza, il carico del timone del rimorchio deve essere sottratto dal carico massimo del portabagagli.
	60 kg è la massa totale massima consentita del rimorchio, incluso il carico, tenendo conto delle indicazioni del costruttore del rimorchio sul carico massimo. Il carico del timone del rimorchio (2-8 kg) deve essere dedotto dal carico del portabagagli.
	Il peso del sistema descrive la massa totale massima consentita. Questo valore non deve essere superato in nessun caso.

Gruppo di prodotti	Modello	Categoria	Peso della bicicletta	max. Peso del pilota	Peso massimo del bagaglio // Carico massimo del timone	Carico massimo del rimorchio	Peso massimo del sistema	La variazione dei pesi del sistema è dovuta ai limiti di peso dei componenti installati.
Road Race	Attain Pro	6	10,5 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Attain Race	6	10,2 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Attain SLX	6	9,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Attain C62 Race	6	9,2 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Attain C62 SLX	6	8,5 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Attain C62 SLT	6	7,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Agree C62 ONE	6	8,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Agree C62 EX	6	8,5 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Agree C62 Pro	6	8,0 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Agree C62 Race	6	7,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Agree C62 SLX	6	7,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Agree C62 SLT	6	7,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Litening AERO C68X Race	6	7,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Litening AERO C68X SLX	6	7,3 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Litening AERO C68X SLT	6	7,3 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Litening AIR C68X Pro	6	7,2 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Litening AIR C68X Race	6	7,3 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Litening AIR C68X SLX	6	6,8 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Litening AIR C68X SLT	6	6,7 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Litening AIR C68X Frameset	6	2,2 kg (frame set)	100 kg	-	-	115 kg	
	Aerium C68 TT Frameset	6	4,3 kg (frame set)	100 kg	-	-	115 kg	
	Aerium C68X Race	6	10,1 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Aerium C68X SLX	6	9,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Aerium C68X SLT	6	9,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Aerium C68X SLT Aero	6	10,2 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Cross Race C62 Pro	2	8,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Cross Race C62 Race	2	8,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Cross Race C62 SLX	2	7,9 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Cross Race C68X TE	2	7,6 kg	100 kg	-	-	115 kg	
	Cross Race C68X SLT	2	7,0 kg	100 kg	-	-	115 kg	
Gravel	Nuroad ONE	2	11,3 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nuroad ONE FE	2	13,5 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nuroad Pro	2	10,7 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nuroad Pro FE	2	12,6 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nuroad EX	2	10,3 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nuroad Race	2	10,8 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad Race FE	2	12,9 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad SLX	2	10,3 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad C62 ONE	2	9,4 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad C62 Pro	2	8,7 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad C62 Pro FE	2	10,8 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad C62 EX	2	8,6 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad C62 EXC	2	8,2 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad C62 Race	2	8,3 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad C62 SLX	2	8,6 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nuroad C62 SLT	2	7,8 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nulane ONE	2	11,7 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nulane Pro	2	10,9 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nulane Pro FE	2	12,6 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nulane Comfort EXC	2	12,5 kg	100 kg	25 kg * // -	-	140 kg	
	Nulane Comfort EXC FE	2	14,7 kg	100 kg	25 kg * // -	-	140 kg	
	Nulane Race	2	10,9 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nulane Race FE	2	12,8 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg	
	Nulane C62 SLX	2	9,8 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nulane C62 SLX FE	2	11,8 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
	Nulane C62 SLT	2	8,8 kg	100 kg	25 kg * // -	-	130 kg	
Il peso della bicicletta contiene il peso della bicicletta (con telaio di medie dimensioni), compresi gli accessori collegati. Anche i bagagli supplementari non collocati sui portapacchi fanno parte del peso della bicicletta. Per i modelli disponibili con diverse varianti di telaio (a diamante, a trapezio, easy-entry), il valore indicato si riferisce alla variante a diamante.								
Il peso del pilota descrive il peso del pilota con il suo equipaggiamento.								
Il carico massimo del portapacchi si applica solo alle biciclette per le quali è stato montato un portapacchi da un rivenditore certificato. Il carico massimo trasportabile è ulteriormente limitato dall'uso di un rimorchio. * Lowrider Carico utile max. 10 kg, uniformemente distribuiti (destra/sinistra). Il carico sul lowrider non influenza sul carico massimo del portapacchi e deve essere considerato separatamente.								
Il carico sul timone descrive il carico che agisce sull'asse posteriore della bicicletta. Il carico massimo sul timone è di 8 kg. La massa totale ammessa del portabagagli è ulteriormente limitata dal carico del timone. Di conseguenza, il carico del timone del rimorchio deve essere sottratto dal carico massimo del portabagagli.								
60 kg è la massa totale massima consentita del rimorchio, incluso il carico, tenendo conto delle indicazioni del costruttore del rimorchio sul carico massimo. Il carico del timone del rimorchio (2-8 kg) deve essere sottratto dal carico del portabagagli.								
Il peso del sistema descrive la massa totale massima consentita. Questo valore non deve essere superato in nessun caso.								

Categoria di biciclette	Attenzione: l'utilizzo di cavalletti posteriori, parafanghi, portapacchi e rimorchi per biciclette modifica sempre il campo di utilizzo del modello in categoria 2.
1	Finalità d'uso prevista: Pendolismo ed escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
2	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero e percorsi di trekking con sforzo moderato
3	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi di media difficoltà tecnica
4	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi con difficoltà tecniche molto impegnative
5	Finalità d'uso prevista: Sport estremi
6	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive con sforzo elevato
0C	Finalità d'uso prevista: Sviluppo del senso dell'equilibrio e della coordinazione
1C	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
1Y	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
2Y	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero e percorsi di trekking con sforzo moderato
3Y	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi di media difficoltà tecnica
4Y	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi con difficoltà tecniche molto impegnative
1T	Finalità d'uso prevista: Trasporto di bagagli o bambini
↓	
Qui troverete ulteriori informazioni dettagliate sulla categoria di bicicletta e sull'uso previsto. https://www.cube.eu/support/bike-classification	
Istruzioni per l'uso documents.cube.eu	

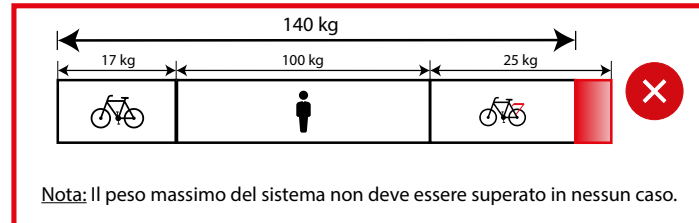
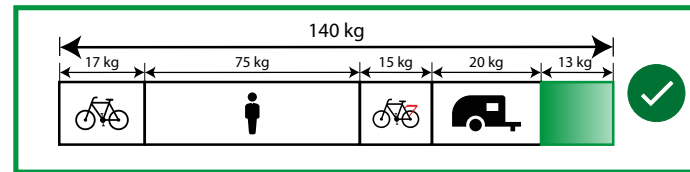
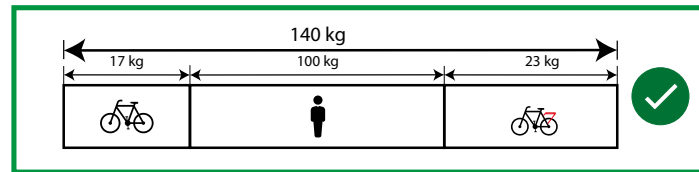
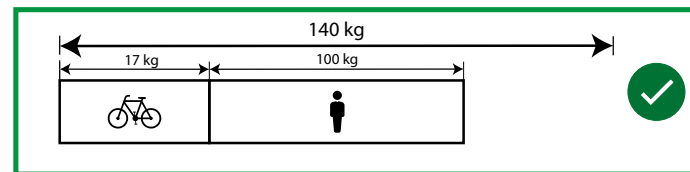
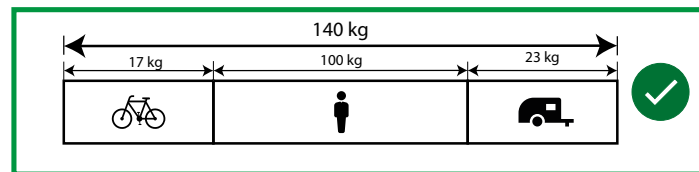
Gruppo di prodotti	Modello	Categoria	Peso della bicicletta	max. Peso del pilota	Peso massimo del bagaglio // Carico massimo del timone	Carico massimo del rimorchio	Peso massimo del sistema	La variazione dei pesi del sistema è dovuta ai limiti di peso dei componenti installati.															
								1	2	3	4	5	6	0	1C	1Y	2Y	3Y	4Y	1T			
Trekking	Editor ONE	2	12,1 kg	100 kg	25 kg * // -	-	140 kg																
	Editor ONE FE	2	14,5 kg	100 kg	25 kg * // -	-	140 kg																
	Editor Pro	2	13,5 kg	100 kg	25 kg * // -	-	140 kg																
	Editor Pro FE	2	15,9 kg	100 kg	25 kg * // -	-	140 kg																
	Editor SLX	2	12,3 kg	100 kg	25 kg * // -	-	140 kg																
	Editor SLX FE	2	14,9 kg	100 kg	25 kg * // -	-	140 kg																
	Nature ONE	2	14,7 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Nature ONE Allroad	2	17,1 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Nature Pro	2	15,3 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Nature Pro Allroad	2	17,6 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Nature EXC	2	14,2 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Nature EXC Allroad	2	16,2 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Nature SLX	2	13,4 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Touring ONE	2	18,7 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Kathmandu ONE	2	17,3 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Kathmandu Pro	2	17,2 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Kathmandu EXC	2	16,1 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Kathmandu SLX	2	15,7 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Kathmandu SLT	2	15,5 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Town ONE	1	17,4 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
	Aruba	1	17,0 kg	100 kg	25 kg // inkl. max. 8 kg	60 kg	140 kg																
Kid	Numove 120 RT	1C	5,0 kg	20 kg	-	-	30 kg																
	Numove 140	1C	5,3 kg	20 kg	-	-	30 kg																
	Numove 160	1C	5,8 kg	20 kg	-	-	30 kg																
	Numove 180	1C	6,2 kg	30 kg	-	-	40 kg																
	Numove 200	1Y	7,6 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Numove 200 Disc	1Y	8,3 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Numove 200 FE	1Y	9,1 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Aruba 200	1Y	9,4 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Numove 240	1Y	8,6 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Numove 240 FE	1Y	10,3 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Numove 240 Disc	1Y	9,2 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Aruba 240	1Y	10,4 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Acid 160	1C	7,1 kg	20 kg	-	-	30 kg																
	Acid 200	2Y	9,2 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Acid 200 FE	2Y	9,6 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Acid 200 Disc	2Y	9,3 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Acid 200 Disc FE	2Y	9,7 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Acid 240	2Y	11,4 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Acid 240 FE	2Y	11,9 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Acid 240 Disc	2Y	11,8 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Acid 240 Disc FE	2Y	12,3 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Acid 260 Disc	2Y	13,9 kg	60 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Acid 260 Disc FE	2Y	15,9 kg	60 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Reaction 200 Pro	2Y	8,1 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Reaction 200 TM	2Y	9,9 kg	30 kg	10 kg // -	-	40 kg																
	Reaction 240 Pro	2Y	9,0 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Reaction 240 TM	2Y	10,5 kg	65 kg	10 kg // -	-	80 kg																
	Flying Circus 240	4Y	9,9 kg	65 kg	-	-	80 kg																
	Stereo 240 ONE	4Y	12,4 kg	65 kg	-	-	80 kg																
	Stereo ONE22 Rookie	4Y	15,0 kg	65 kg	-	-	80 kg																
	Stereo ONE44 HPC Rookie	4Y	14,0 kg	65 kg	-	-	80 kg																
	Nuroad Rookie	2	10,1 kg	100 kg	25 kg * // -	-	115 kg																
	Phenix C62 SLX Rookie	3	10,8 kg	65 kg	-	-	80 kg																
	Elite 240 C62 Pro	3Y	6,9 kg	65 kg	-	-	80 kg																
	Elite 240 C62 SLX	3Y	6,7 kg	65 kg	-	-	80 kg																
Il peso della bicicletta contiene il peso della bicicletta (con telaio di medie dimensioni), compresi gli accessori collegati. Anche i bagagli supplementari non collocati sui portapacchi fanno parte del peso della bicicletta. Per i modelli disponibili con diverse varianti di telaio (a diamante, a trapezio, easy-entry), il valore indicato si riferisce alla variante a diamante.																							
Il peso del pilota descrive il peso del pilota con il suo equipaggiamento.																							
Il carico massimo del portapacchi si applica solo alle biciclette per le quali è stato montato un portapacchi da un rivenditore certificato. Il carico massimo trasportabile è ulteriormente limitato dall'uso di un rimorchio. * Lowrider Carico utile max. 10 kg, uniformemente distribuiti (destra/sinistra). Il carico sul lowrider non influenza sul carico massimo del portapacchi e deve essere considerato separatamente.																							
Il carico sul timone descrive il carico che agisce sull'asse posteriore della bicicletta. Il carico massimo sul timone è di 8 kg. La massa totale ammessa del portabagagli è ulteriormente limitata dal carico del timone. Di conseguenza, il carico del timone del rimorchio deve essere sottratto dal carico massimo del portabagagli.																							
60 kg è la massa totale massima consentita del rimorchio, incluso il carico, tenendo conto delle indicazioni del costruttore del rimorchio sul carico massimo. Il carico del timone del rimorchio (2-8 kg) deve essere deditto dal carico del portabagagli.																							
Il peso del sistema descrive la massa totale massima consentita. Questo valore non deve essere superato in nessun caso.																							

La variazione dei pesi del sistema è dovuta ai limiti di peso dei componenti installati.

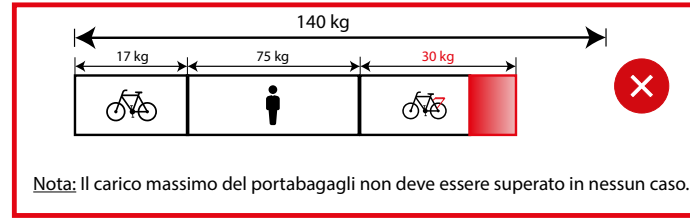
Categoria di biciclette	Attenzione: l'utilizzo di cavalletti posteriori, parafanghi, portapacchi e rimorchi per biciclette modifica sempre il campo di utilizzo del modello in categoria 2.
1	Finalità d'uso prevista: Pendolarismo ed escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
2	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero e percorsi di trekking con sforzo moderato
3	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi di media difficoltà tecnica
4	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi con difficoltà tecniche molto impegnative
5	Finalità d'uso prevista: Sport estremi
6	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive con sforzo elevato
0	Finalità d'uso prevista: Sviluppo del senso dell'equilibrio e della coordinazione
1C	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
1Y	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero con sforzo moderato
2Y	Finalità d'uso prevista: Escursioni nel tempo libero e percorsi di trekking con sforzo moderato
3Y	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi di media difficoltà tecnica
4Y	Finalità d'uso prevista: Competizioni sportive su percorsi con difficoltà tecniche molto impegnative
1T	Finalità d'uso prevista: Trasporto di bagagli o bambini
↓	
	Qui troverete ulteriori informazioni dettagliate sulla categoria di bicicletta e sull'uso previsto. https://www.cube.eu/support/bike-classification
	Istruzioni per l'uso documents.cube.eu

Gruppo di prodotti	Modello	Categoria	Peso della bicicletta	max. Peso del pilota	Peso massimo del bagaglio // Carico massimo del timone	Carico massimo del rimorchio	Peso massimo del sistema
	Kathmandu Pro	2	17,0 kg	100 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg

Esempi di peso del sistema



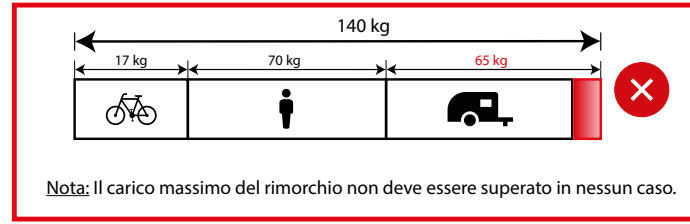
Nota: Il peso massimo del sistema non deve essere superato in nessun caso.



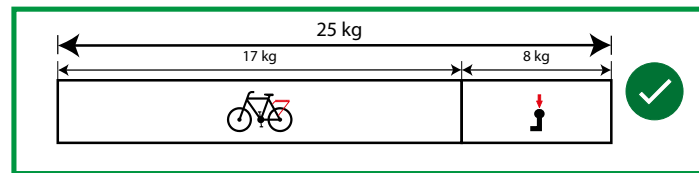
Nota: Il carico massimo del portabagagli non deve essere superato in nessun caso.



Nota: Il peso massimo del pilota non deve essere superato in nessun caso.



Nota: Il carico massimo del rimorchio non deve essere superato in nessun caso.



Nota: Il carico del timone del rimorchio deve essere dedotto dal carico del portabagagli.