



LA VOSTRA CONFIGURAZIONE (WD65YGT)

CaraOne 390 QD (2024)

DATI TECNICI

DOTAZIONE DI BASE

| | |
|---|--------------------------|
| Lunghezza complessiva timone incluso (cm) | 593 cm |
| Lunghezza complessiva della carrozzeria (cm) | 402 cm |
| Larghezza (esterna) (cm) | 220 cm |
| Larghezza (interna) (cm) | 204 cm |
| Altezza (esterna) (cm) | 257 cm |
| Altezza (interna) (cm) | 196 cm |
| Sviluppo tenda veranda (cm) | 855 cm |
| Nota: La dimensione dello sviluppo veranda viene determinato sui veicoli con dotazione standard. Quando vengono selezionate determinate dotazioni opzionali (ad es. maggiorazioni di portata / pneumatici diversi) questa dimensione può variare. | |
| Massa del veicolo in ordine di marcia (kg) | 920 kg (874 kg - 966 kg) |
| Nota: Inclusa l'indicazione delle tolleranze di produzione del $\pm 5\%$. Si prega di prendere nota delle informazioni e spiegazioni sul retro | |
| Massa effettiva del veicolo (kg) | 956 kg |
| Nota: Si prega di prendere nota delle informazioni e spiegazioni sul retro | |
| Massa a pieno carico tecnicamente ammissibile (kg) | 1.100 kg |
| Nota: Si prega di prendere nota delle informazioni e spiegazioni sul retro | |
| Massa massima degli accessori opzionali (kg) | 44 kg |
| Massa residua degli accessori opzionali (kg) | 33 kg |
| Misura pneumatici | 195/70R14 96 M |
| Misura cerchi | 51/2 J x 14 H2 |
| Posti letto | 4 |
| Nota: Si prega di considerare che il numero di posti letto indicato può includere sia letti per adulti che per bambini. I letti non hanno le stesse dimensioni, pertanto vi raccomandiamo di rivolgervi al vostro concessionario WEINSBERG per informazioni riguardanti la dimensione dei letti nel veicolo, in modo che possiate decidere se sono adatti per le vostre esigenze (adulti/bambini). | |
| Numero massimo di possibili posti letto | 4 |
| Nota: In alcuni modelli è necessario aggiungere una dotazione opzionale per ottenere il numero massimo di posti letto. Il vostro rivenditore WEINSBERG sarà lieto di consigliarvi. | |
| <h4>SCOCCHA</h4> | |
| Numero di finestre a compasso | 6 |
| Porta d'ingresso (larghezza x altezza) (cm) | 60 x 181 |
| Spessore tetto (mm) | 33 mm |



LA VOSTRA CONFIGURAZIONE (WD65YGT)

CaraOne 390 QD (2024)

| | |
|-------------------------|-------|
| Spessore pareti (mm) | 33 mm |
| Spessore pavimento (mm) | 40 mm |

ZONA ABITATIVA

| | |
|--|-----------------|
| Misure letto nella parte anteriore (cm) | 196 x 140/128 |
| Misure letto centrale (cm) | – cm |
| Misure letto nella parte posteriore (cm) | 187 x 117/88 cm |
| Misure letto basculante (cm) | – cm |

ACQUA

| | |
|---------------------------------------|------|
| Volume serbatoio acque chiare (litri) | 45 l |
|---------------------------------------|------|

CUCINA

| | |
|---------------------|------|
| Frigorifero (litri) | 98 l |
|---------------------|------|

IMPIANTO ELETTRICO

| | |
|---------------------------|---|
| Batteria di servizio (Ah) | – |
| Numero prese 12 V | – |
| Numero prese 230 V | 2 |
| Numero prese USB | – |

DOTAZIONE DI SERIE

Chassis / Maggiorazioni di portata

| Articolo | |
|-----------|---|
| 152832-01 | Telaio dotato di assale con braccio longitudinale |
| 152834 | Monoasse |
| 150065-01 | Piedini di stazionamento rinforzati |
| 150267 | Giunto di sicurezza stabilizzatore |
| 152836 | Ammortizzatori idraulici |
| 152862 | Fissaggio per ruota a 5 fori |
| 152837 | Retromarcia automatica |
| 152838 | Freno a mano servoassistito |
| 150111-34 | Aumento di portata a 1.100 kg*** (telaio da 1.350 kg) |
| | Nota: Possibile fino a 3 mesi prima dell'entrata in produzione |
| 152827 | Pneumatici da 14" |



LA VOSTRA CONFIGURAZIONE (WD65YGT)

CaraOne 390 QD (2024)

152829

Cerchi in acciaio

Nota:
Etichetta UE vedere allegato "Etichetta UE".

Porte

| Articolo | |
|----------|--|
| 102906 | Porta d'ingresso: WEINSBERG TREND; in un unico pezzo, senza finestra |
| 102840 | Sistema di chiusura con un'unica chiave |

Sportelli di servizio / Portelloni garage

| Articolo | |
|-----------|--|
| 102914-02 | Gavone portabombole con sportello esterno e pavimento in metallo, per 2 bombole di gas (da 11 kg ciascuna) |

Finestre / Oblò / Aerazione

| Articolo | |
|-----------|--|
| 101712 | Tenda a rullo combi alle finestre (oscuranti e zanzariere) |
| 102923-01 | Finestre a compasso con doppi vetri colorati (finestre nella zona cucina con oscurante e zanzariera) |
| 102920-01 | Aeratore a fungo, anteriore |
| 101850 | Finestra a compasso (anteriore) |
| 102619-03 | Oblò 40 x 40 cm trasparente, con oscurante e zanzariera (posteriore) |
| 100960-04 | Oblò 28 x 28 cm, con zanzariera (vano toilette) |

Materiali / Grafica del veicolo

| Articolo | |
|-----------|--|
| 100887 | Tetto in vetroresina con ridotta sensibilità alla grandine, color bianco |
| 102926-15 | Pareti laterali in lamiera gofrata in alluminio; parete anteriore e posteriore in lamiera liscia |
| 103552-04 | Grafica "WEINSBERG" |

Illuminazione / Tecnologia

| Articolo | |
|-----------|--------------------|
| 252936 | Luce veranda a LED |
| 102933-15 | Terza luce di stop |

Mobili / Superfici

| Articolo | |
|-----------|---|
| 552941-02 | Armadi e pensili con aerazione (anticondensa) |
| 552940-20 | Design del mobilio: Timberino e Piquet Beige |
| 552944 | Rivestimento del pavimento in vinile |



LA VOSTRA CONFIGURAZIONE (WD65YGT)

CaraOne 390 QD (2024)

Zona giorno / Zona notte / Tappezzerie

| Articolo | |
|-----------|--|
| 552945-01 | Materasso in EvoPore HRC, solo per letti fissi |
| 552964-03 | Ripiani angolari zona dinette ad U |
| 552952 | Illuminazione sopra la cucina senza baldachino |
| 552954-05 | Tenda divisoria |
| 552335-11 | Variante tappezzeria: STONE WATER |

Cucina / Bagno

| Articolo | |
|-----------|--|
| 402985-01 | Fornello a 3 fuochi con ripiano di copertura in vetro, lavello in acciaio inox integrato |
| 402991-09 | Frigorifero da 98 litri <small>Nota: Funzionamento del gas durante la guida ammesso solo in abbinamento con Mono/DuoControl</small> |
| 453509-05 | Armadietto in legno con ripiani |
| 453503-03 | WC a cassetta DOMETIC, girevole |

Riscaldamento / Aria condizionata / Impianto gas / Impianto idrico

| Articolo | |
|-----------|--|
| 302973 | Impianto del gas da 30 mbar |
| 302974 | Tubo del gas versione D/AT/ES/FI/BE/IT/NL/DK |
| 302978 | Regolatore del gas versione D/AT/ES/FI/BE/IT/NL/DK |
| 352968-01 | Riscaldamento a gas TRUMA S 3004 |
| 453510-01 | Impianto idrico azionato da pompa ad immersione |
| 453510-08 | Acqua con miscelatore monocomando |
| 453510-04 | Scarichi acque grigie centralizzati, in un unico punto di scarico esterno sotto il pavimento |
| 452718-01 | Sistema di filtraggio dell'acqua "bluuwater" |

Impianto elettrico / Multimedia / Sicurezza

| Articolo | |
|-----------|--|
| 253525 | Giunto Jäger a 13 poli per connessione elettrica alla motrice |
| 253534-01 | Illuminazione interna completamente a 12 V |
| 253522 | Attacco esterno CEE per 230 V con interruttore automatico |
| 253529 | Interruttore differenziale |
| 253528-02 | Trasformatore 350 VA |
| 253517 | Presca SCHUKO 230 V "D/AT/ES/FI/BE/IT/NL/DK/SE" |
| 253539 | Luci nella zona notte vicino ai letti a castello con presa USB |



LA VOSTRA CONFIGURAZIONE (WD65YGT)

CaraOne 390 QD (2024)

Documenti del veicolo

| Articolo | |
|-----------|---------------------------------|
| 953542-12 | Istruzioni per l'uso (italiano) |

Altro

| Articolo | |
|----------|--|
| 953543 | 10 anni di garanzia sull'impermeabilità della scocca |
| 952823 | Buono MediKit: voucher per un esclusivo kit di pronto soccorso (composto da: spray per ferite, spray disinfettante ed alcuni farmaci da banco) <small>Nota: Ogni veicolo viene fornito con un voucher per ordinare il kit di pronto soccorso. Il kit di pronto soccorso contiene dei medicinali da banco. Tramite il voucher è possibile ordinare il kit presso la farmacia online Medikit all'indirizzo www.medikit.shop. Per maggiori informazioni, collegatevi al sito: www.medikit.shop.</small> |
| 954273 | Dispenser di sapone e detersivo |

LA VOSTRA DOTAZIONE OPZIONALE SELEZIONATA

Pacchetti

| Articolo | | Peso | Prezzo |
|----------|---|--------|--------|
| 151017 | Pacchetto Plus (IT, ES) | +11 kg | 970 # |
| 450083 | TRUMA Therme con collegamento per cucina e bagno (solo 230 V) | +2 kg | |
| 450623 | Serbatoio acque chiare da 45 litri, fisso | +4 kg | |
| 450520 | Impianto doccia bagno: miscelatore doccia con supporto e tenda doccia | +2 kg | |
| 551054 | Termoventilazione a 12 V | +3 kg | |

Impianto elettrico / Multimedia / Sicurezza

| Articolo | | Peso | Prezzo |
|-----------|---|------|--------|
| 552424-03 | Illuminazione d'ambiente (dimmerabile) | | 512 # |
| | <small>Nota: Pannello con rivestimento in tessuto non disponibile in abbinamento con l'opzione 101850 (finestra frontale)</small> | | |

RIASSUNTO DEI VOSTRI COSTI TOTALI

| | Peso | Prezzo |
|--|---------------|-----------------------------------|
| Prezzo totale e peso della dotazione di serie | 945 kg | 16.660 # |
| Prezzo totale e peso della dotazione opzionale selezionata | 11 kg | 1.482 # |
| Prezzo totale e peso della vostra configurazione | 956 kg | 18.142 # incl. 22% IVA. |



LA VOSTRA CONFIGURAZIONE (WD65YGT)

CaraOne 390 QD (2024)

Allegato "Etichetta UE":

152829 - Cerchi in acciaio

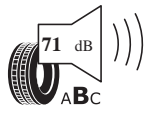
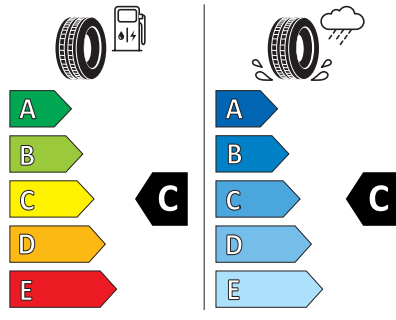


SECURITY

AW414-13

195/70R14 96 N XL

C1



2020/740

Scheda tecnica UE (UE-Server) >>

Salvo errori e omissioni.

Note tecniche e giuridiche importanti riguardanti la configurazione della caravan e i dati relativi al peso

Nella circolazione stradale ogni caravan è omologata solo per un determinato peso massimo. Detto peso massimo non può essere superato durante la marcia. Per questo motivo, già nella fase di configurazione della caravan occorre osservare in particolare i requisiti tecnici e giuridici relativi al peso della caravan per la configurazione e la selezione dei dispositivi opzionali ("pacchetti", "caratteristiche di dotazione" e "optional") della nostra offerta di fabbrica.

Il regolamento di esecuzione (UE) 2021/535 della Commissione, del 31 marzo 2021 (fino al 06/2022: regolamento (UE) 1230/2012 della Commissione, del 12 dicembre 2012) contiene requisiti giuridici relativi al peso della caravan. Per informarvi nella maniera più trasparente e completa possibile riguardo ai dati relativi al peso riportati nell'ambito della configurazione, le spiegazioni e note seguenti di Knaus Tabbert SA si orientano alle disposizioni del presente regolamento. Siete pregati di leggere attentamente le seguenti spiegazioni e note riguardo ai dati relativi al peso prima di configurare e ordinare la vostra caravan. Anche i nostri concessionari saranno lieti di aiutarvi nella selezione e configurazione della vostra caravan.

I. Termini

1. La massa massima tecnicamente ammissibile della caravan

La "massa massima tecnicamente ammissibile" della caravan viene riportata nella carta di circolazione, parte I, e indica la massa massima specificata dal costruttore che la caravan può pesare a pieno carico (ad es. 1.500 kg). Essa non deve essere superata durante la marcia. In caso di superamento della massa massima tecnicamente ammissibile in marcia, in molti Paesi europei incombono sanzioni pecuniarie. In Germania, il superamento della massa massima tecnicamente ammissibile in marcia può configurare un illecito amministrativo soggetto a sanzione pecuniaria. Vi raccomandiamo pertanto di pesare la vostra caravan ogni volta prima di mettervi in viaggio e di controllare che essa rispetti la massa massima tecnicamente ammissibile. Il rispetto della massa massima tecnicamente ammissibile rientra nella vostra responsabilità.

La massa massima tecnicamente ammissibile viene indicata per ogni tipologia abitativa nei dati tecnici.

2. La massa della caravan in ordine di marcia

La "massa del veicolo in ordine di marcia" indica la massa della caravan carrozzata e munita di apparecchiatura standard di fabbrica ("dotazione di base" o "dotazione di serie") inclusi una bombola del gas in alluminio piena, un serbatoio dell'acqua potabile pieno, un serbatoio delle acque reflue pieno e uno scaldabagno pieno.

La massa in ordine di marcia viene indicata per ogni tipologia abitativa nei dati tecnici.

Essa comprende le posizioni seguenti:

- la tara della caravan, inclusi i liquidi rabboccati come grassi lubrificanti, oli e liquidi refrigeranti e gli attrezzi di bordo;
- l'apparecchiatura standard di fabbrica, vale a dire la configurazione di base di una caravan dotata di tutte le caratteristiche previste per legge, incluse tutte le attrezzature che sono montate senza essere ulteriormente specificate a livello della configurazione o delle dotazioni;
- il serbatoio dell'acqua potabile riempito al 100%
- una bombola del gas in alluminio riempita al 100% con un volume di 2,7 kg/5 kg/11 kg e un peso totale di 6 kg/10 kg/23 kg;
- il serbatoio delle acque reflue riempito al 100%
- lo scaldabagno per acqua potabile riempito al 100%

7. La massa massima dei dispositivi opzionali

Affinché il carico utile minimo prescritto per legge venga rispettato, per ogni tipologia abitativa viene determinata dal costruttore la "massa massima dei dispositivi opzionali". Si tratta della massa a disposizione, nel rispetto del carico utile minimo prescritto per legge, per la selezione dei dispositivi opzionali di fabbrica ("pacchetti", "caratteristiche di dotazione" e "optional").

Knaus Tabbert SA calcola la massa massima dei dispositivi opzionali togliendo dalla massa massima tecnicamente ammissibile la massa in ordine di marcia e il carico utile minimo.

Esempio:

| | |
|------------|---|
| 1.500 kg | Massa massima tecnicamente ammissibile |
| - 1.320 kg | Massa in ordine di marcia |
| - 100 kg | Carico utile minimo |
| = 80 kg | Massa massima dei dispositivi opzionali |

II. Note tecniche e giuridiche

1. Tolleranze ammesse per legge nel calcolo delle indicazioni di peso

Per quanto riguarda i dati contenuti nei dati tecnici riguardo alla massa in ordine di marcia vale che essi rappresentano valori nominali calcolati, soggetti a tolleranze dovute alla produzione di massimo $\pm 5\%$. Tali tolleranze dovute alla produzione di massimo $\pm 5\%$ sono giuridicamente ammesse e risultano dall'utilizzo di materiali naturali, come ad es. legno, nonché da processi di produzione che trovano applicazione presso alcuni fornitori. Nonostante processi di produzione ottimizzati, variazioni di peso non possono essere escluse completamente a causa dei materiali utilizzati. Poiché queste tolleranze ammesse per legge si ripercuotono direttamente sulla massa effettiva della caravan e, quindi, anche sul possibile carico aggiuntivo o sul carico utile residuo, dovrebbero essere tassativamente considerate nella configurazione del veicolo.

Esempio:

| | |
|---|---------------------|
| Massa in ordine di marcia secondo i dati tecnici: | 1.320 kg |
| Tolleranza consentita per legge di $\pm 5\%$: | 66 kg |
| Intervallo consentito per legge della massa in ordine di marcia | da 1.254 a 1.386 kg |

2. Ripercussione delle tolleranze consentite per legge

Se la massa effettiva del veicolo aumenta con la scelta di dispositivi opzionali in modo tale che in base ai calcoli tra la massa effettiva del veicolo e la massa totale tecnicamente ammissibile non sia più consentita una possibilità di carico aggiuntivo sufficiente per il carico utile minimo prescritto per legge, nell'ambito della configurazione della caravan avete in linea di massima la possibilità di scegliere un aumento di carico del veicolo o di eliminare dispositivi opzionali. Nel nostro configuratore, ciò costituisce un prerequisito per poter proseguire la configurazione. In caso contrario, non è possibile proseguire la configurazione.

Accertatevi eventualmente presso il vostro concessionario Knaus Tabbert SA che anche in base ai calcoli la massa massima tecnicamente ammissibile non venga superata e che sia garantita anche una possibilità di carico aggiuntivo sufficiente (carico utile minimo, v. sotto).

Vi preghiamo di osservare che i dati contenuti nei dati tecnici riguardo alla massa in ordine di marcia rappresentano valori nominali calcolati, soggetti a tolleranze dovute alla produzione di massimo $\pm 5\%$. Tali tolleranze giuridicamente ammesse possono ripercuotersi direttamente sulla massa effettiva della caravan, quindi, anche sul carico aggiuntivo o sul carico utile residuo. Per questo motivo, tali tolleranze andrebbero tassativamente calcolate al momento della configurazione del veicolo.

3. La massa effettiva del veicolo

La "massa effettiva del veicolo" indica la massa della caravan in ordine di marcia più la massa dei dispositivi opzionali montati di fabbrica su una determinata caravan.

4. Il numero massimo di posti letto

Il "numero massimo di posti letto" viene indicato per ogni tipologia abitativa nei dati tecnici.

5. Apparecchiatura standard e dispositivi opzionali

L'"apparecchiatura standard" ("dotazione di base" o "dotazione di serie") indica la configurazione di base di una caravan dotata di tutte le caratteristiche previste per legge, incluse tutte le attrezzature che sono montate senza essere ulteriormente specificate a livello della configurazione o delle dotazioni.

I dati relativi all'apparecchiatura standard ("dotazione di base" o "dotazione di serie") sono reperibili per la tipologia abitativa da voi scelta nell'ambito della seguente configurazione.

I "dispositivi opzionali" ("pacchetti", "caratteristiche di dotazione" e "optional") definiscono tutti i componenti di dotazione su ordinazione del cliente, non inclusi nell'apparecchiatura standard, montati di fabbrica sulla caravan sotto la responsabilità del costruttore. Per dispositivo opzionale non si intende un accessorio che venga installato nel veicolo da parte vostra o del vostro concessionario dopo la consegna del veicolo da parte del costruttore.

I dati relativi ai pacchetti (di dotazione), alle caratteristiche di dotazione e agli optional ordinabili di fabbrica sono reperibili per la tipologia abitativa da voi scelta nell'ambito della seguente configurazione.

Vi preghiamo di osservare che il montaggio dei dispositivi opzionali comporta sempre una riduzione del carico utile (cfr. punto I. 6). Dai dati relativi alle rispettive tipologie abitative del veicolo (cfr. punto I. 7) è possibile desumere quale massa massima dei dispositivi opzionali può essere selezionata e per quale tipologia abitativa.

6. Il carico utile e il carico utile minimo

Il "carico utile" viene calcolato togliendo dalla massa massima tecnicamente ammissibile la massa in ordine di marcia e la massa massima dei dispositivi opzionali determinata dal costruttore.

Il legislatore europeo prescrive per le caravan un "carico utile minimo" che deve essere rispettato per i bagagli e altri accessori non montati dal costruttore. Esso deve essere raggiunto nella configurazione della caravan e calcolato sulla base della formula seguente:

Carico utile minimo in kg $\geq 10 * (n + L)$

Qui vale: "n" = numero massimo di posti letto e "L" = lunghezza totale della carrozzeria del veicolo in metri.

Ma anche indipendentemente dal fatto che il rispetto del carico utile minimo sia garantito, nella configurazione dovreste osservare le tolleranze dovute alla produzione e consentite per legge per la massa in ordine di marcia, dal momento che queste si ripercuotono sempre anche sulle possibilità di carico aggiuntivo. Pertanto, per ogni tipologia abitativa potete ordinare solo una massa massima di dispositivi opzionali.

Se ordinate la caravan dell'esempio sopra riportato con dispositivi opzionali aventi un peso complessivo di 50 kg, sulla base del valore nominale indicato nei dati tecnici della massa in ordine di marcia risulta un carico utile di 130 kg. La possibilità di carico aggiuntivo effettiva può discostarsi tuttavia da tale valore a fronte delle tolleranze consentite per legge. Se la massa in ordine di marcia della vostra caravan è ad esempio ammissibilmente superiore dell'1% rispetto al valore nominale indicato nei dati tecnici, la possibilità di carico aggiuntivo di 130 kg si riduce a 117 kg:

Esempio:

| | |
|------------|---|
| 1.500 kg | Massa massima tecnicamente ammissibile |
| - 1.333 kg | Peso reale del veicolo in ordine di marcia (+ 1% rispetto alla massa in ordine di marcia indicata nei dati tecnici, pari a 1.320 kg) |
| - 50 kg | Dotazioni opzionali ordinate per il veicolo specificamente configurato |
| = 117 kg | Possibilità di carico aggiuntivo rimasta (importante: la possibilità di carico aggiuntivo rimasta deve essere maggiore del carico utile minimo, cfr. punto I. 6). |

Vi raccomandiamo pertanto di pesare la vostra caravan carica prima di mettervi in marcia e di controllare che la massa massima tecnicamente ammissibile venga rispettata. Tale controllo rientra nella vostra responsabilità in quanto conducenti del veicolo.