

KOMBILINE®

Kombineret siddeløsning
Combined seating system



Passiv siddestilling
Passive seating



interco
Seat up your Life!

Nye standarder til de individuelle hjælpemidler

New standards in individual care

Den behagelige kørestol KOMBILINE sætter nye standarder, når det drejer sig om hjælpemidler til patienter med sædesystemer. Høj komfort, enkel håndtering og mange anvendelsesmuligheder er blevet prioriteret under udviklingsfasen. KOMBILINE anvendes, når en kørestol ud fra et medicinsk synspunkt er blevet indiceret, og brugeren således har brug for at kunne sidde længe uden at blive træt. Patienter med lammelser, ekstremitetsdefekter eller -deformiteter, kontrakturer i leddene, eller ledskader skal kunne deltage i det sociale liv ved egen eller fremmed hjælp. KOMBILINE kan tilpasses individuelt efter den pågældende brugers fysiske handicap og er egnet til genanvendelse, idet standardiseringsgraden er høj.

Stor komfort

KOMBILINE er et two-in-one hjælpemiddel. Sædeskal og kørestol er koordineret således, at man kan garantere for en høj komfort under brug; enkle betjeningsfunktioner giver et stort overblik. Sædeskålen af aluminium består af en sæde- og ryghed, som er forbundet med hinanden via fysiologiske omdrejningspunkter. Den anatomiske standardpolstring sørger i sig selv for den ortopædisk rigtige siddeposition. KOMBILINE fås i 6 standardiserede størrelser, som kan tilpasses individuelt efter brugerens behov, eller med ekstraudstyr. Valg af hjælpemiddel er således hurtigt, ukompliceret og komfortabel.

Enkel håndtering

KOMBILINE er udstyret med en justeringsanordning til indstilling af sædehældningen samtidig med, at det er muligt at justere ryghældningen via en gasfjeder. To enkle betjeningsgreb på skubbehåndtaget muliggør en hurtig og uproblematisk ændring af sæde- og ryghældningen. Sædeskålen af aluminium er fastgjort vha. en glide-skinne med montagekroge på ryggen af kørestolen. I en håndvendning kan sædeenhedens rygstykke løsnes fra kørestolen. En trapezformet holder forbinder sædeenheden direkte med kørestolens ramme. Ved at løsne en sikringsenhed kan hele sæde- og rygheden tages af kørestolen. Kørestolen klappes sammen, således at det er meget enkelt at tage den med i bilen.

The comfort wheelchair KOMBILINE sets new standards in the care of patients with seating systems. High comfort, simple handling and versatile use are at the forefront of the development. KOMBILINE is used when wheelchair care is medically indicated and low-fatigue sitting over an extended period of time is to be made possible. Patients with paralysis, limb defects or deformities, severe joint contractures or damage should be enabled to participate in social life through own or thirdparty transport. KOMBILINE can be individually adapted to the respective physical limitations and is well suited for reuse thanks to the high degree of standardisation.

High comfort

KOMBILINE is a two-in-one technical aid. Seat shell and wheelchair are co-ordinated such that a high degree of operating comfort is ensured; simple operating elements contribute towards a clear overview. The aluminium seat shell consists of a seat and back unit joined via physiological pivotal points in the pelvis area. The anatomic basic upholstery ensures an orthopaedically correct sitting position right from the start. KOMBILINE is available in a total of six standardised sizes, which can be individually adapted/additionally equipped to suit the individual requirements of the patient. The choice of technical aid is thus quick, uncomplicated and comfortable.

Simple handling

KOMBILINE features a seat-angle adjustment mechanism with simultaneous possible back-angle adjustment via a gaspressure spring. Two simple operating levers on the pushing grip enable quick and unproblematic alteration of the seat and back angle. The aluminium seat shell is secured to the back of the wheelchair by means of a sliding rail with receptacle hooks. The back of the seat unit can be detached from the wheelchair with a simple turn of the hand. A trapezoid receptacle connects the seat unit directly to the wheelchair frame. The complete seat and back unit can be removed by undoing a simple securing unit. The wheelchair is folded up so that transport by car is very simple.



Praktisk i hverdagen: Kørestellet kan uden problemer klappes sammen og er derved pladsbesparende

Practical in everyday use. The underframe can be folded up easily and in space-economising manner.

Mange anvendelsesområder

KOMBILINE er et moderne hjælpemiddel mhp. standardiseret individuel hjælp. Særlige brugerbehov efterkommes, idet ekstraudstyret er omfattende. Det er muligt med individuelt tilvalg og fravalg af udstyr. Smarte og standardiserede monteringspunkter giver store muligheder for tilvalg af alsidigt ekstraudstyr. KOMBILINE kan anvendes både indenfor og udenfor ved egen hjælp, men den kan også anvendes til patienter i pleje eller patienter, der er ude af stand til at gå.

KOMBILINE kan anvendes til børn, unge og voksne, men kan også bruges til ældre mennesker, som skal have en adækvat høj siddekomfort pga. deres personlige fysiske handicap. De ubegrænsede variationsmuligheder og fleksibilitet samt den høje standardiseringsgrad, hvad angår „hardware“ og teknik, gør, at KOMBILINE-modellen kan genanvendes til forskellige brugere. KOMBILINE repræsenterer et økonomisk godt alternativ til de moderne kørestole. KOMBILINE virker overbevisende ved den store komfort, enkle håndtering og de mange anvendelsesområder.



Versatile use

KOMBILINE is a modern technical aid for standardised individual care. Special patient requirements are fulfilled through versatile additional equipping possibilities. Equipment can be added and removed from head to toe on an individual basis. Fixed and standardised attachment points enable the adding of a wide range of optional equipment.

KOMBILINE can be used for self-transport both indoors and outdoors, as well as for the care or third-party transport of patients unable to walk. KOMBILINE is capable of use for children, young people and adults; however, it can also be used for older people requiring an adequately high level of sitting comfort as a result of their physical restrictions. The unrestricted variability and flexibility of the technical aid, as well as the high degree of standardisation of the „hardware“ and technology, make it possible for KOMBILINE to be reused with different patients. KOMBILINE represents a cost-favourable alternative in modern sitting care. KOMBILINE is the innovative combination of standardised seat shell and adequate wheelchair and convinces through high comfort, simple handling and its versatile use.

Et hjælpemiddel med et overskueligt omkostningsniveau samt mulighed for genanvendelse er der ikke mange af de standardiserede hjælpemidler, der kan leve op til.

KOMBILINE har som ekstraudstyr en anordning til fastgørelse af kørestole i biler, således at det er muligt at blive transporteret i bus eller i handicapbiler. Fastspændingsanordningen til kørestolen leveres af firmaet AMF Bruns.

KOMBILINE kan også leveres som individuelt hjælpemiddel: Det er muligt, da der også fås specialproducerede sæde- og rygheder.

Vi anbefaler dig – i fællesskab med din terapeut – at udvælge det passende hjælpemiddel. Vi fra interco er naturligvis også parate til at hjælpe på selve stedet. Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at ringe til os. Vi hjælper gerne!



A clear, fixed cost framework, as well as the possibility of reuse, mean that there is hardly any alternative in standardised individual care.

KOMBILINE can be additionally equipped with a power nodal system from the company AMF Bruns, so as to enable use in bus or disabled transport.

KOMBILINE can also be used as an individual concept; the manufacture of individual, tailor-made seat and back units is also possible.

We recommend that you select the suitable technical aids for your child together with your specialist doctor, therapist and with a specialist medical equipment dealer of your choice. We at interco shall be pleased to provide you with assistance on site. Questions? Simply give us a call – we shall be glad to help.

Medicinske krav Medical requirements

En kørestol er medicinsk indiceret for personer, som ikke kan gå og/eller er meget stærkt gangbesværede, f.eks. forårsaget af:

- ▶ Lammelser
- ▶ Manglende ekstremiteter
- ▶ Ekstremitetsdefekter / -deformiteter
- ▶ Alvorlige ledkontrakturer / -skader

Forskellige diagnoser med deraf følgende defekter, som gør det nødvendigt med en kørestol som hjælpemiddel:

- ▶ Paraplegi
- ▶ Progressiv muskeldystrofi
- ▶ Infantil cerebral parese
- ▶ Multipel sclerose
- ▶ Hemiplegi
- ▶ Amputationer
- ▶ Dismeli / Fokomeli
- ▶ Neurogene funktionsforstyrrelser

Wheelchair care is medically indicated in cases of inability to walk or of severely restricted ability to walk, caused by factors such as:

- ▶ paralysis
- ▶ loss of limbs
- ▶ defects/deformities of the limbs
- ▶ severe contractures/damage of the limbs

Differing diagnoses with correspondingly related deficiencies require care with a comfort wheelchair:

- ▶ transverse lesion of the cord with paraplegia
- ▶ progressive muscular dystrophy
- ▶ infantile cerebral palsy
- ▶ multiple sclerosis
- ▶ hemiplegias
- ▶ amputations
- ▶ dysmelia/ohokomelia
- ▶ neurogenic functional disturbances

Udstyr Equipment

KOMBILINE har som standardudstyr en fysiologisk korrekt konstrueret og aftagelig sæde- og rygenhed inkl. sædetilt. Sædetiltet aktiveres via gasfjedre med store betjeningsgreb, og stolen er udstyret med bremsearme med låseindstillinger, højde- og vinkeljusterbare skubbehåndtag, svingbare antitip, hjul (22" eller 24") med tromlebremser, 200x50 mm. forhjul, fodpladesystem med trinløs indstilling af højde og vinkel, sæde- og rygenhed af aluminium med fysiologiske omdrejningspunkter i bækkenområdet, indstilling af ryghældningen med fysiologiske omdrejningspunkter via en gasfjeder, som er fastgjort på en glideskinne på rygenheden, anatomisk udformet polstring til sæde, højde- og breddejusterbare kropstøtter, rygpolstring med velcro-lukning til regulering af sædedybde, polstring af sideelementerne med velcro-lukning til regulering af sædebredden. KOMBILINE leveres med et betræk af materiale af høj kvalitet.

Din personlige rådgiver hjælper med at finde frem til en individuel løsning under hensyntagen til de personlige behov. Vi fra interco og Meyra Ortopedia Danmark garanterer levering af reservedele eller ny tilpasning i mange år fremover.

In its standard version, KOMBILINE consists of a physiologically structured and removable seat and back unit, including seat tilting via gas-pressure springs with large securing levers, parking brakes with locking points, height and angle-adjustable pushing grips, swivelling support rollers, integrated wheelbase extension, tyres 22"/24", drum brake wheels at the rear, tyres 200 x 50 mm at the front, footrest system on the central column with continuous height and angle adjustment via clamp lever, seat and back unit from aluminium with physiological pivotal points in the pelvis area, back-angle adjustment with physiological pivotal points via a gas-pressure spring secured on the back by sliding rail, anatomic seat padding, back and side supports height and width-adjustable, velcrofastening back padding for adjusting the height of the seat, velcro-fastening side padding for regulating the seat width. The system is manufactured complete with a cover from highquality material.

Your personal, local specialist advisor will assist you in the planning of an individual solution, taking account of your personal requirements. We at interco guarantee the availability of replacement parts or readjustment over a period of years.

Tekniske specifikationer*

Technical data*

	Str. 1 SB 40	Str. 2 SB 40	Str. 3 SB 40	Str. 4 SB 45	Str. 5 SB 45-50	Str. 6 SB 50-> 50
Totalbredde inkl. armlæn	580	580	580	630 mm	630-680 mm	680- >680 mm
Totalhøjde inkl. hovedstøtte	1130 mm	1180 mm	1230 mm	1280 mm	1330 mm	1380 mm
Samlet længde inkl. antitip	750 mm	800 mm	850 mm	900 mm	950 mm	1000 mm
Højde fra gulv til sædeenhed	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Samlet vægt inkl. hovedstøtte og armlæn	ca. 30 kg	ca. 32 kg	ca. 35 kg	ca. 36 kg	ca. 38 kg	ca. 40 kg
Sædebredde	20-25 cm	25-30 cm	30-35 cm	35-40 cm	40-45 cm	45-50 cm
Sædedybde	25-30 cm	30-35 cm	35-40 cm	40-45 cm	45-50 cm	50-55 cm
Ryghøjde	40 cm	45 cm	50 cm	55 cm	60 cm	65 cm

* Komplet med betræk, sidepolstringer (1 cm + 2 cm), rygpolstring 2 cm · Opgivet for model med 24" drivhjul

	Size 1 SB 40	Size 2 SB 40	Size 3 SB 40	Size 4 SB 45	Size 5 SB 45-50	Size 6 SB 50-> 50
Total width over all incl. arm rests	580	580	580	630 mm	630-680 mm	680- >680 mm
Total height over all incl. head rest	1130 mm	1180 mm	1230 mm	1280 mm	1330 mm	1380 mm
Total length incl. anti-tip	750 mm	800 mm	850 mm	900 mm	950 mm	1000 mm
Height from ground to seating system	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Total weight incl. head rest and arm rests	ca. 30 kg	ca. 32 kg	ca. 35 kg	ca. 36 kg	ca. 38 kg	ca. 40 kg
Seat width	20-25 cm	25-30 cm	30-35 cm	35-40 cm	40-45 cm	45-50 cm
Seat depth	25-30 cm	30-35 cm	35-40 cm	40-45 cm	45-50 cm	50-55 cm
Back height	40 cm	45 cm	50 cm	55 cm	60 cm	65 cm

* incl. complete cover, lateral cushion (1 cm + 2 cm), back cushion 2 cm · All values for models with 24"-wheels

Gesellschaft für Planung und Vertrieb
von Rehabilitationshilfen mbH

Im Auel 50
53783 Eitorf
Germany

T. +49 2243 8807-0
F. +49 2243 8807-29
E. info@interco-reha.de
I. www.interco-reha.de

Denne brochure er blevet udleveret af / This brochure is presented by:

MEYRA®
We move people.

Meyra Ortopedia Danmark K/S
Støberivej 1
3660 Stenløse
Tlf. 47 10 77 55
Fax. 47 10 77 53

Din kompetente partner i din nærhed / Your competent local partner

© interco GmbH, Eitorf, 2014
Version august 2014
Ret til tekniske ændringer forbeholdes

Status as per August 2014
Subject to technical alterations
without prior notification

Certificeret ifølge
Certified as per
DIN EN ISO 9001:2008
Reg.-nr. 73 100 357-1
DIN EN ISO 13485:2007
Reg.-nr. 70 105 357-1
TÜV Hessen

