

KÜSCHALL THE KSL 2.0 CE

Poids maximum utilisateur: 100 kg Tarif Pos.Nr.: 30.109.011
 Fauteuil manuel en aluminium actif et léger, châssis rigide, dossier rabattable et réglable en angle

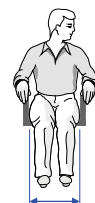
Numéro de client:

Personne de contact:

Commission:

Sélectionner les options choisies par une croix dans les cases Configuration standard Options sans supplément de prix
 Pour utiliser au mieux ce formulaire, merci d'utiliser la version la plus récente d'Adobe Reader: <https://get.adobe.com/de/reader/>

Code	Description	Poids de l'utilisateur = kg	Prix
DSA0100	KÜSCHALL THE KSL® - Cadre en aluminium 75° - Choix de 6 largeurs de siège (340 - 440 mm), 5 profondeurs de siège (385 - 485 mm), 11 hauteurs de dossier (270 - 420 mm), 9 hauteurs de siège avant (450 - 530 mm), 9 hauteurs de siège arrière (400 - 480 mm) et 16 longueurs de jambes (350 - 500 mm) - dossier fixe avec revêtement standard, légèrement rembourré - sans poignées de poussée - Housse de siège standard - Etrier de pied en aluminium avec sangle de veau montée sur le cadre - Roues arrière Küschall Starec 24" à rayons croisés avec pneus arrière Maxxis Lite Guard et mains courantes en acier inoxydable poli - Frein standard, levier de frein plié - Réflecteurs / Eclairage passif		5.037,00
DSA0000	Fabrication spéciale - - Description complète nécessaire		Sur devis
USA0001	UNIQUE : Commande sur mesure - Sélection selon le Formulaire de Commande UNIQUE		Sur devis
USA1270	KSL fixe soudé (comprend : étrier de pied fixe soudé, tube d'axe & poignée de transport sous le siège. Le dossier peut être choisi soudé fixement ou rabattable & réglable en angle).	(NC : protection anti-basculement - si nécessaire, une protection anti-basculement peut être commandée séparément avec DE262033)	1.099,00
ENSEMBLE DE POSITIONNEMENT			
DSA0220	Ensemble de positionnement Libra/MX2 : coussin de siège Invacare Matrix Libra (DSA2720), dossier Invacare Matrix MX2 (DSA2300-2315) et ceinture de positionnement Bodypoint Evoflex. (DSA7810-7830). Veuillez sélectionner la taille du dos et de la ceinture souhaitée ci-dessous dans le formulaire de commande. SB 360 mm uniquement possible avec ST 400 et 425 mm, (NC : SB 340 mm, ST 385 mm)		La surtaxe de compose des prix des différentes options
TYPE D'ASSISE			
CHÂSSIS			
DSA1000	Châssis Aluminium, potences 75°		<input checked="" type="checkbox"/>
DSA1010	Châssis Aluminium avant rétréci 75°		216,00
DSA1020	Châssis Aluminium, potences 90°	NC : 5300, 5350, 5400, 5500	216,00
DSA1030	Châssis Aluminium avant rétréci 90°	NC : 5300, 5350, 5400, 5500	216,00
LARGEUR D'ASSISE (SW)			
DSA1315	340 mm	"NC : 1600, 2300, 2305, 2310, 2315, 2710, 2720, 2730, 2740, 2742, 2744, 2746"	<input type="checkbox"/>



Largeur d'assise mesurée sur le fauteuil roulant du bord extérieur du cadre au bord extérieur du cadre.

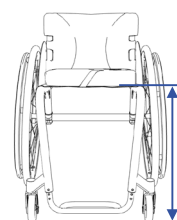


Profondeur d'assise mesurée du tube du dossier du fauteuil roulant au bord avant de la toile d'assise.

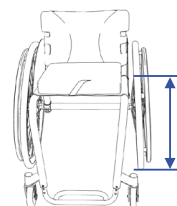


Hauteur du dossier Cadre du siège du fauteuil roulant jusqu'au bord supérieur de la toile du dossier.

DSA1320	360 mm			NC : 2742, 2744, 2746			○
DSA1325	380 mm			NC : 2744			○
DSA1330	400 mm			NC : 2740, 2744			○
DSA1335	420 mm			NC : 2740			○
DSA1340	440 mm			NC : 2740, 2742			○
PROFONDEUR D'ASSISE (SD)							
DSA1430	385 mm			"NC : 2720, 2730, 2744, 7810, 7820, 7830"			○
DSA1440	410 mm			NC : 2746			○
DSA1455	435 mm			NC : 2740, 2742			○
DSA1470	460 mm			NC : 2740, 2742, 2744			○
DSA1485	485 mm			"NC : 2710, 2740, 2742, 2744, 2746"			○
HAUTEUR DE DOSSIER (BH)							
DSA1605	270 mm			NC : 2210, 2240			○
DSA1610	285 mm			NC : 2210, 2240			○
DSA1615	300 mm			NC : 2240			○
DSA1620	315 mm		DSA1625	330 mm	NC : 2240		○
DSA1630	345 mm		DSA1635	360 mm	NC : 2240		○
DSA1640	375 mm		DSA1645	390 mm	NC : 2240		○
DSA1650	405 mm		DSA1655	420 mm	NC : 2240		○
HAUTEUR D'ASSISE AVANT (FSTF) - CF TABLEAU I DES COMPATIBILITÉS ROUES AVANT ET HAUTEUR D'ASSISE AVANT							
DSA1740	450 mm			"NC : 1840, 1845, 1850, 1855, 1860, 6420"			○
DSA1745	460 mm			"NC : 1845, 1850, 1855, 1860"			○
DSA1750	470 mm			NC : 1850, 1855, 1860			○
DSA1755	480 mm			NC : 1855, 1860			○
DSA1760	490 mm			NC : 1860			○
DSA1765	500 mm						○
DSA1770	510 mm			NC : 1820			○
DSA1775	520 mm			NC : 1820, 1825			○
DSA1780	530 mm			"NC : 1820, 1825, 1830, 6410"			○
HAUTEUR D'ASSISE ARRIÈRE (RSTF) FSTF - 100 MM < RSTF < FSTF - 20 MM							
DSA1820	400 mm			NC : 6420			○
DSA1825	410 mm						○
DSA1830	420 mm						○
DSA1835	430 mm						○
DSA1840	440 mm		DSA1845	450 mm			○
DSA1850	460 mm		DSA1855	470 mm			○
DSA1860	480 mm						○
Distance (UL) fauteuil Avec châssis 75°: FSTF - 100 mm < UL < FSTF - 30 mm Avec châssis 90° FSTF - 80 mm < UL ≤ FSTF - 40 mm							
DSA1930	350 mm						○
DSA1932	360 mm		DSA1934	370 mm			○
DSA1936	380 mm		DSA1938	390 mm			○
DSA1940	400 mm		DSA1942	410 mm			○
DSA1944	420 mm						○
DSA1946	430 mm						○
DSA1948	440 mm		DSA1950	450 mm			○
DSA1952	460 mm		DSA1954	470 mm			○
DSA1956	480 mm		DSA1958	490 mm			○
DSA1960	500 mm						○



Hauteur d'assise avant mesurée du bord supérieur du tube de selle avant au sol.



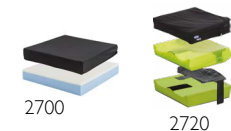
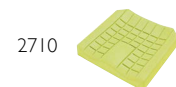
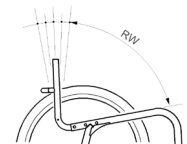
Sitzhöhe hinten gemessen von Rollstuhl Oberkante Sitzrohr hinten bis Boden.



TYPE DE DOSSIER			
TYPE DE DOSSIER			
DSA2110	Dossier fixe dans le couleur du cadre choisi		◆
DSA2140	Dossier rabattable, angle réglable, dans une couleur de cadre choisie		577,00
GARNITURE DE DOSSIER			
DSA2200	Standard, avec capitonnage mousse	NC : 2300, 2305, 2310, 2315	◆
DSA2220	Réglable en tension par scratch, toile rembourrée avec pochette et bavette	NC : 2300, 2305, 2310, 2315	326,00
DSA2230	Réglable en tension par scratch, toile Aéro-Back rembourrée micro-aérée avec pochette et bavette	NC : 2300, 2305, 2310, 2315	326,00
DSA2240	Sans garniture de dossier, obligatoire si dossier Matrx commandé	NC : 2410, 2420, 2450	○
DOSSIERS MATRX			
DSA2300	Dossier Matrx MX2, hauteur 150 mm (fixations latérales à démontage rapide) Poids max. utilisateur 113 kg	NC : 2300, 2305, 2310, 2315	1296,00
DSA2305	Dossier Matrx MX2, hauteur 230 mm (fixations latérales à démontage rapide) Poids max. utilisateur 113 kg	NC : 2300, 2305, 2310, 2315	1296,00
DSA2310	Dossier Matrx MX2, hauteur 305 mm (fixations latérales à démontage rapide) Poids max. utilisateur 113 kg	NC : 2300, 2305, 2310, 2315	1296,00
DSA2315	Dossier Matrx MX2, hauteur 405 mm (fixations latérales à démontage rapide) Poids max. utilisateur 113 kg	NC : 2410, 2420, 2450	1296,00
LARGEUR DE DOSSIERS INVACARE MATRX (VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU TABLEAU SUIVANT)			
DSA2360	360 mm (recommandé pour un tour de poitrine de 265 mm)		○
DSA2362	380 mm (recommandé pour un tour de poitrine de 290 mm)		○
DSA2364	410 mm (recommandé pour un tour de poitrine de 315 mm)		○
DSA2366	430 mm (recommandé pour un tour de poitrine de 340 mm)		○
DSA2368	460 mm (recommandé pour un tour de poitrine de 370 mm)		○
POIGNÉES À POUSSER			
DSA2400	Sans poignée		◆
DSA2410	Standards courtes		○
DSA2420	Standards longues		○
DSA2440	Réglables en hauteur, intégrées		298,00
DSA2450	Rabattables		164,00
ANGLE DE DOSSIER PAR RAPPORT À L'ASSISE (BA)			
DSA2500	74°	DSA2520	78°
DSA2540	82°		
DSA2560	86°	DSA2580	90°
TOILE D'ASSISE			
DSA2600	Standard		◆
OPTIONS D'ASSISE			
COUSSIN D'ASSISE			
DSA2700	Coussin standard - basse en mousse haute résilience, couche supérieure en mousse viscoélastique - H: 60 mm		134,00
DSA2710	Coussin Flo-Tech Lite - H : 75 mm		273,00
DSA2720	Coussin Matrx Libra (housse noire bi-extensible imperméable et déperlante)	NC : largeur 360 mm possible uniquement avec profondeur 410 et 435 mm	582,00
DSA2748	Coussin Matrx ContourVisco NG		491,00
REPOSE-PIEDS			
REPOSE-PIEDS / PALETTE MONOBLOC			
DSA3200	Repose-pieds en aluminium avec tubes hydroformés - surface plane pour les pieds		◆
DSA3210	Repose-pieds en titane (-145 g)		273,00



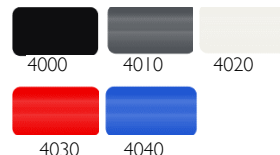
Largeur mm	Sélection de la largeur du dossier Invacare Matrx MX2				
	mm	380	410	430	460
360	✓	✓	X	X	X
380	✓	✓	✓	X	X
400	X	✓	✓	X	X
420	X	X	✓	✓	X
440	X	X	X	✓	✓



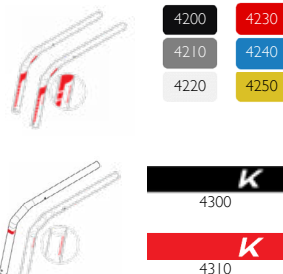
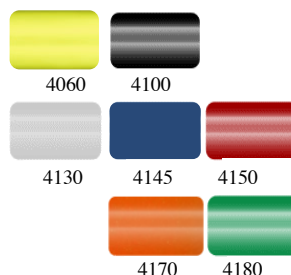
DSA3220	Palette monobloc en carbone réglable en angle	NC : 3290		325,00
SOCLE PLASTIQUE VISSÉ POUR REPOSE-PIEDS				
DSA3290	Socle plastique vissé pour repose-pieds			43,00
SANGLES				
DSA3300	Sangle appui-mollets positionnée autour du châssis			◆
DSA3305	Sangle appui-mollets avec supports aluminium positionnées derrière les potences			0,00
GARDE-BOUE / PROTEGE-VETEMENTS				
DSA3410	Protège-vêtements fixes en carbone			164,00
DSA3430	Garbe-boue fixes en carbone	NC : 7230		218,00
COLORIS DE CHASSIS ET PERSONNALISATION				
COLORIS DE CHÂSSIS				
DSA4000	Noir Spatial (RAL 9005)			○
DSA4010	Gris Anthracite (RAL 7016)			○
DSA4020	Blanc Eclatant (RAL 7016)	NC : 4220		○
DSA4030	Rouge Carmin (RAL 3002)			○
DSA4040	Bleu Azur (RAL 5017)			○
DSA4060	Jaune clair ¹⁾ (RAL 1016)	NC : 4190		316,00
DSA4100	Noir Brillant (RAL 9005)	NC : 4190		316,00
DSA4130	Gris Argent (RAL 9006)	NC : 4190		316,00
DSA4145	Bleu Nuit Nacré	NC : 4190		316,00
DSA4150	Rouge Rubis (RAL 3003)	NC : 4190		316,00
DSA4170	Orange Dynamite	NC : 4190		316,00
DSA4180	Vert Forêt (RAL 6029)	NC : 4190		316,00
DSA4050	Coloris Spécial (délai supplémentaire de 15 jours)	NC : 4190		Sur devis
STYLE DE DÉCALCOMANIE				
DSA4190	Bold (Dynamique) : Bandes iconiques pointillées sur les deux flancs de châssis et sous le module d'assise	NC : 4300, 4310		164,00
DSA4195	Tag (Élégance): Bague K sur flanc gauche du châssis - UNIQUEMENT NOIR OU ROUGE	NC : 4200 à 4250		◆
COLORIS DE LA DÉCALCOMANIE BOLD				
DSA4200	Noir			○
DSA4210	Gris Foncé			○
DSA4220	Gris Clair			○
DSA4230	Rouge			○
DSA4240	Bleu			○
DSA4250	Doré			○
COLORIS DE LA DÉCALCOMANIE TAG				
DSA4300	Noir			○
DSA4310	Rouge			○
ROUES AVANT				
DSA5000	3" Supersport			○
DSA5050	4" Every day - bandage noir			○
DSA5100	4" Bandage Soft noir			○
DSA5150	4" Starec, bandage noir, jante noire			126,00
DSA5200	4" x 1,4" FrogLegs bandage noir; jante noire			126,00
DSA5250	4" x 1,4" FrogLegs bandage noir; jante grise			126,00
DSA5300	5" Every day - bandage noir			○
DSA5350	5" Bandage Soft noir			○
DSA5400	5" Starec, bandage noir; jante noire			126,00
DSA5450	5" x 1,4" FrogLegs bandage noir; jante noire			126,00
DSA5500	5" x 1,4" FrogLegs bandage noir; jante grise			126,00
ROUES ARRIERE				



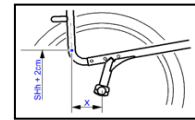
Coloris du cadre avec texture mate :



Coloris supplémentaires :



USA6050	Centre de gravité réglable (+/- 1 position), La livraison s'effectue avec la position de roue arrière sélectionnée			650,00
POSITION DES ROUES ARRIÈRE (DISTANCE X SUR LE DESSIN)				
DSA6100	140 mm (position 1 sur le K-Series)			○
DSA6110	125 mm (position 2 sur le K-Series)			○
DSA6120	110 mm (position 3 sur le K-Series)			◆
DSA6130	95 mm (position 4 sur le K-Series)			○
DSA6140	80 mm (position 5 sur le K-Series)			○
CARROSSAGE - BARRE DE CARROSSAGE EN CARBONE				
DSA6200	0°			○
DSA6210	3°			◆
DSA6220	6°	NC : 6950		○
AXES À DEMONTAGE RAPIDE TÉTRA-CLIP				
DSA6300	Axes à démontage rapide Tetra-clip	NC : 6550, 6950		152,00
DIAMÈTRE DES ROUES ARRIÈRE (VOIR LES DIAMÈTRES POSSIBLES PAR ROUE DANS TYPE DES ROUES ARRIÈRE)				
DSA6410	24"			◆
DSA6420	25"	NC : 6610, 6700, 6710, 6720, 6730, 6740, 6750, 6760, 6770, 6900, 6910, 6950		○
TYPE DES ROUES ARRIÈRE				
DSA6510	Starec, rayons croisés, moyeu noir et bord noir	24"	NC : 6625, 6650, 6660, 6669	◆
DSA6520	High Performance (jante noire, moyeu Starec noir; rayonnage croisé noir)	24", 25"	NC : 6650, 6660, 6670	348,00
DSA6550	Spinergy LXX (jante, moyeu et rayonnage radial noir) (NC: Protection des mains et des pieds noirs)	24", 25"	NC : 6625, 6650, 6660, 6670	784,00
PNEUS ARRIÈRE				
DSA6600	24" MAXXIS LITE GUARD			◆
DSA6625	22", 24", 25", 26" MAXXIS ALPHA PROTECT uniquement pour roues 24" High Performance (DCA6520)			89,00
DSA6630	24" MBL Speedlite:pneu super léger; haute protection anti-crevaison			99,00
MAINS-COURANTES				
DSA6700	Anti-dérapante, livré avec écartement 30 mm, réglable à 40 mm	24"		251,00
DSA6710	Acier inoxydable, écartement 30 mm	24"		◆
DSA6720	Titane, écartement 30 mm (montable sur 40 mm)	24"		238,00
DSA6740	Carbolife Gekko L, avec anti-dérapant, livré avec écartement 30 mm, réglage à 40 mm (+ 15 mm de largeur hors-tout)	24", 25"		501,00
DSA6750	Carbolife Gekko S, avec anti-dérapant, livré avec écartement 30 mm, réglage à 40 mm	24", 25"		501,00
DSA6760	Carbolife Curve L, avec profil ergonomique, livré avec écartement 30 mm, réglage à 40 mm (+15 mm de largeur hors-tout)	24"		501,00
DSA6770	Carbolife Quadro, avec profil ergonomique et anti-dérapante, livré avec écartement 30 mm, réglage à 40 mm	24"		534,00



USA6050



6300



6510

6520



6550



6600

6625

6630



6700

6710

6720/ 6730



6780/ 6800

6790

6740



6750

6460

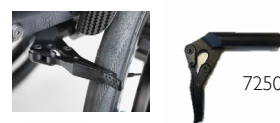


6770

DSA6780	Aluminium anodisé Light, écartement 30 mm (montable sur 40 mm)	24", 25"			○
DSA6790	Aluminium anodisé Light, noir, écartement 30 mm	24", 25"			○
Protège-rayons, la paire					
DSA6900	Transparent	24", 26"			228,00
DSA6910	Noir	24", 26"			228,00
Motorisations alber (uniquement avec roulettes anti-basculer alber)					
DSA6950	Fixation pour assistance électrique à la propulsion albertion et e-motion M25 (inclus 2 roulettes anti-basculer alber)	Uniquement avec roues 24", 3° carrossage des roues le poids max. de l'utilisateur est 100 kg NC : 7500, 7510, 7520			1.145,00
Conseil : pour une compatibilité parfaite des freins avec les roues manuelles, nous vous conseillons d'équiper celles-ci du même revêtement que les roues motorisées.					
Freins					
DSA7210	Standards à pousser leviers courbés				◆
DSA7230	Freins Performance (NC: Bodypoint ceintures de positionnement)				108,00
DSA7240	Frein actif (pas en combinaison avec ST 385 - 420 mm et la position de la roue arrière 1 (140 mm) ou la position de la roue arrière 2 (125 mm) et les roues arrière 25")				108,00
DSA7250	Actifs légers				108,00
OPTIONS DE SECURITE					
Montage de 2 éléments maximum par côté dans la liste suivante : roulettes anti-basculer, porte-canne ou roues de transit					
Roulettes anti-basculer					
DSA7500	Droite				173,00
DSA7510	Gauche				173,00
DSA7520	Droite et gauche				347,00
Ceintures					
DSA7810	Bodypoint® Evoflex® ceinture de hanche 2 points rembourrée, bouton à pousser, Small, Flat-Mount™ - poids max util. 25 -50 kg				207,00
DSA7820	Bodypoint® Evoflex® ceinture de hanche 2 points rembourrée à loquet Rehab, Medium, Flat-Mount™ - poids max util. 50-75 kg				207,00
DSA7830	Bodypoint® Evoflex® ceinture de hanche 2 points rembourrée à loquet Rehab, Large, Flat-Mount™ - poids max util. 50 - 100 kg				207,00
Catadioptrés					
DSA7900	Catadioptrés montés sur les rayons				○
DSA7910	Catadioptrés non montés sur les rayons				◆
AUTRES OPTIONS					
Protections de châssis					
DSA8010	Protections de châssis avant amovibles par scratch, la paire				64,00
Autres					
DSA8550	Trousse à outils				10,00
DSA8650	Sac de transport des roues arrière (24", 25")				174,00
DSA8800	Sangle de mollets rembourrée Bodypoint®				164,00
DSA8850	Sac Mobility Bodypoint®				164,00



7210 7240



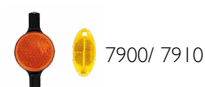
7250

7500/ 7510



7810

7820/7830



7900/ 7910



8010



8800

8550



8650

8850