

# Steuerstand KST 6 drehbar



Der drehbare Steuerstand KST6 ist nach ergonomischen Richtlinien gestaltet und entspricht hohen Komfortansprüchen. Die Standardausführung beinhaltet:

#### Steuerpulte:

Die aus Kunststoff gefertigten Steuerpulte sind vertikal und horizontal stufenlos einstellbar. Die Bestückung der Befehls- und Meldegeräte erfolgt auf Kundenwunsch. Die Leitungen werden durch ein Schlauchrohr in die Traverse geführt. (Klemmleiste)

#### Fahrersessel:

Der komfortable Fahrersessel KFS11 ist mit einem Feder-Schwing-System, ölhydraulischer Schwingungsdämpfung inkl. Gewichtseinstellung, einem atmungsaktiven Textilbezug, Armlehnen und Kopfstütze ausgestattet.

#### Traverse mit Drehgestell:

Der Deckel der Stahlblech-Traverse inkl. Fahrersessel ist nach vorne klappbar. Somit lassen sich bei Inbetriebnahme und Wartung aller Leitungen, Klemmleisten und Durchführungen bequem erreichen. Das Drehgestell ist spielfrei gelagert und lässt sich wahlweise durch eine Rastung (standard) in 3° Schritten oder eine Reibungsbremse stufenlos arretieren.

#### Oberflächenbehandlung:

Grundierung und Struktur-Decklack  
Standardfarbe RAL 9011 schwarz



Beispiel Abbildung

	KST6	-U2	-M1	-F3	-LK	/	KFS11	/	V64	/	V64.1	/	KL	/	X
<b>Grundgerät</b>															
KST6	Mit Steuerpulten														
<b>Unterbau</b>															
U1	Drehbar 180° links, 90° rechts mit Reibungsbremse														
U2	Drehbar 180° links, 90° rechts mit Rastung inkl. 2-stufiger Entriegelung (standard)														
U3	Elektrisch drehbar 180° links, 90° rechts														
U4	Nicht drehbar														
U5	Ohne Unterbau														
<b>Zubehör</b>															
M1	Monitorhalterung mit Monitorgehäuse														
M2	Monitorhalterung mit Monitorbefestigungswinkel														
M3	Monitorhalterung ohne Monitorgehäuse/ -befestigungswinkel														
F3	Fußauflage KBF/716														
H	Heizung 2 x 2 kW mit Ventilator														
LK	Manuelle Längsverstellung des Steuerstandes +/- 250 mm														
<b>Fahrersessel</b>															
KFS11*	(im Lieferumfang enthalten!)														
KFS9*															
KFS10*															
KFS12*															
*Beschreibung siehe Fahrersessel Seite 251															

Technische Angaben können je nach Konfiguration oder Einsatzfall abweichen! Technische Änderungen vorbehalten!

KST6 -U2 -M1 -F3 -LK / KFS11 / V64 / V64.1 / KL / X

#### Bestückung der Steuerpulte

V...	Verbundantriebe (siehe Kapitel Joysticks)
S...	Stirnradantriebe (siehe Kapitel Joysticks)
D...	Doppelhebelantriebe (siehe Kapitel Joysticks)
N...	Steuerschalter (siehe Seite 113)
...	Weitere Befehls- und Meldegeräte (siehe Seite 137 und 243)

#### Verdrahtung

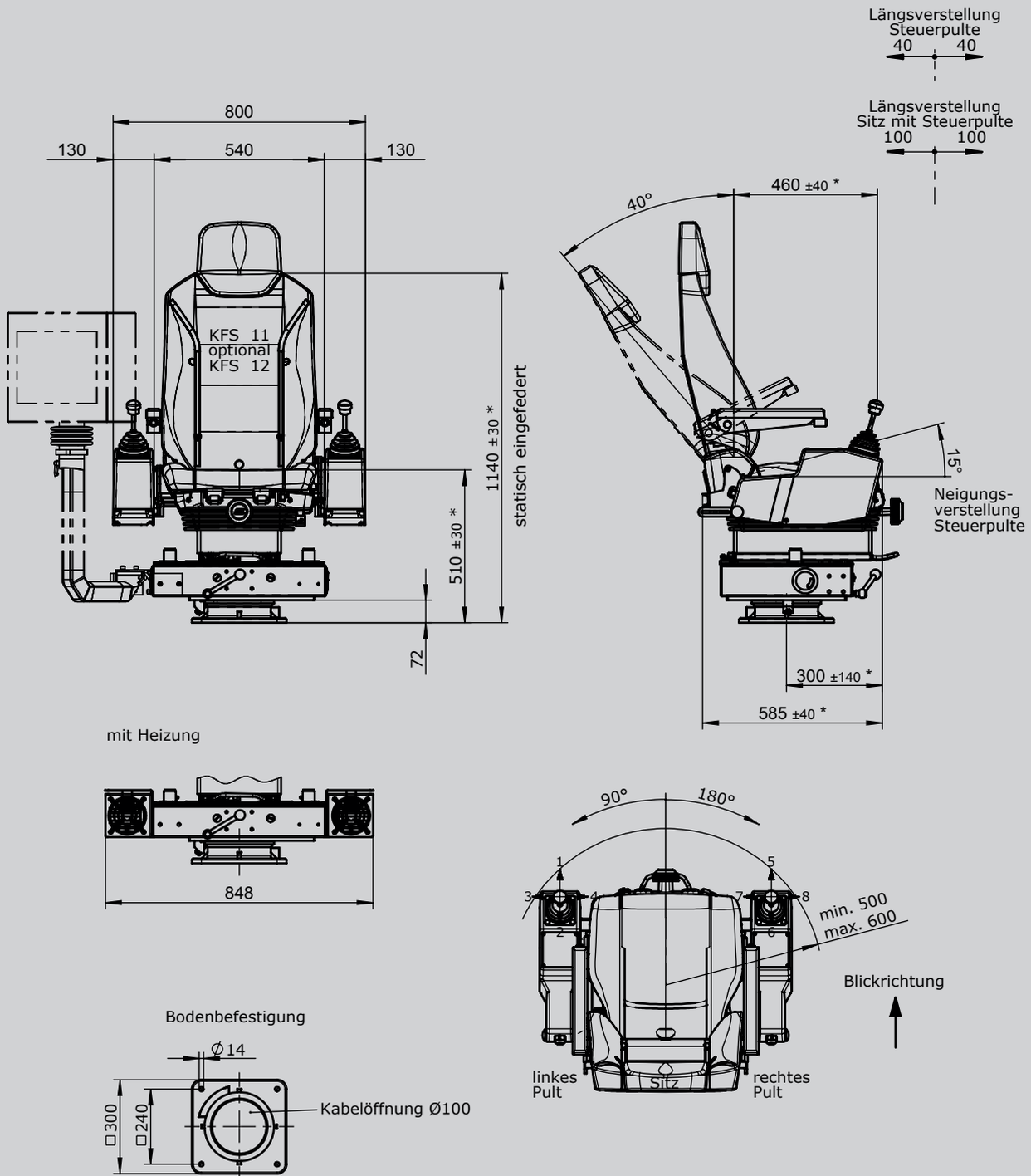
KL	Ohne, jedoch Klemmleiste eingebaut je Klemme
KLV	Auf Klemmleiste 4 mm <sup>2</sup> mit Einzelader 1 mm <sup>2</sup> je Klemme
KLV	Auf SPS (SPS Beistellung) mit Einzelader 1 mm <sup>2</sup> je Klemme
KLVA	Außenverdrahtung Einzeladern hochflexibel 1,5 mm <sup>2</sup> , 5 m lang je Ader

#### Sonderausführung

X	Sonder / Kundenspezifisch
X <sup>2</sup>	Sonderlackierung

#### Option

Funkpaket mit Sender- und Empfängereinheit
--



\* einstellbar