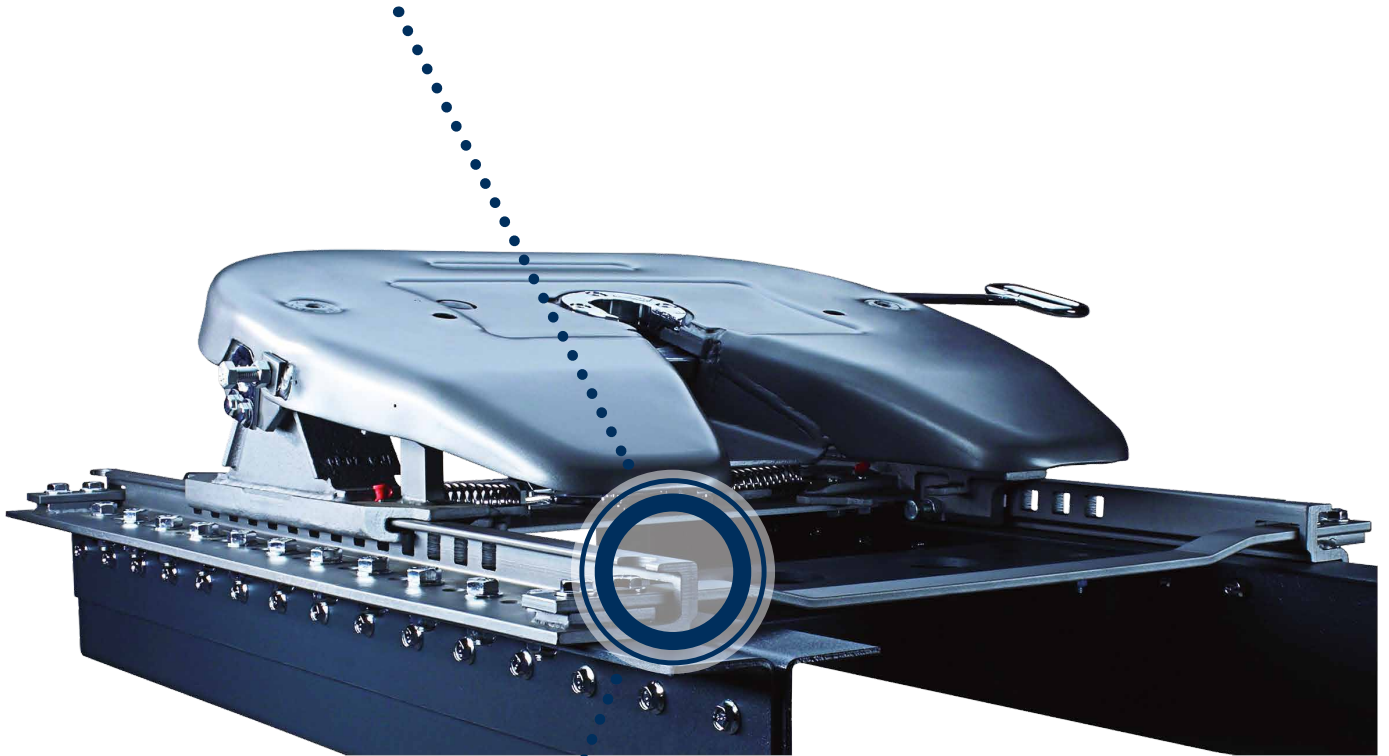
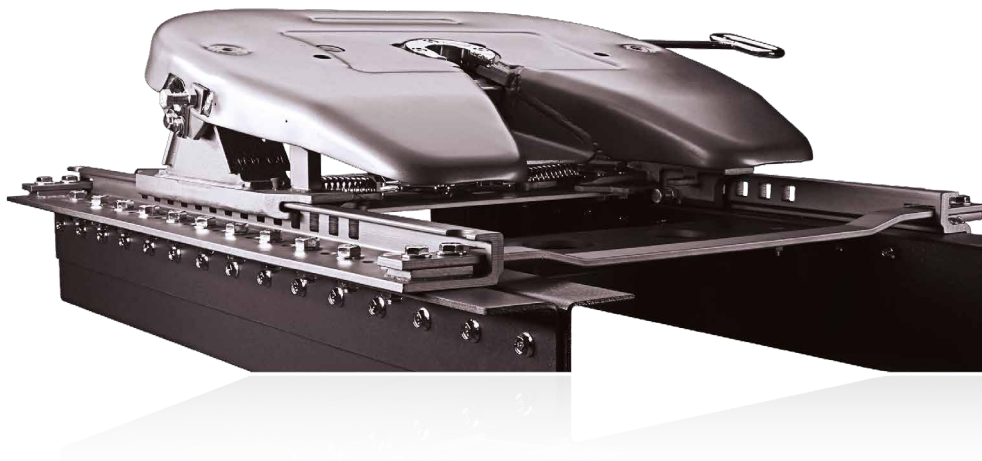


Lätt, robust, slitstark
och med lång livslängd



ProTech släde

från JOST



JOST ProTech släde är upp till 25 kg lättare i jämförelse med konkurrerande produkter och är även lämplig för chassiramar med breda hålbilder, t ex nya Actros.

Produktegenskaper

- Sjävlåsande mekanism – skyddad mot oavsiktlig öppning, de blockerande delarna finns alltid kvar i rätt position
- Relationen mellan total längd och flyttbar längd har optimerats
- Enkel att montera och använda
- Styrklackar i vändskivan säkerställer rätt position av king-pin vid koppling
- För pneumatisk eller mekanisk manövrering

Kan specialbeställas med

- Sensoric - 3 sensorer
- LubeTronic - 1 smörjpunkt
- Fleet Master handtag

Jost ProTech släde JSK PO standard

JOST artikelnummer	Typ av vändskiva	Höjd (H) mm	Vikt kg	Pneumatisk	Manuell	LubeTronic	Sensoric	D-värde kN	Tillåten belastning
JSK PO DO 33 06 AA	JSK 36 D	175	215		x			152	20t
JSK PO DO 33 20 AA	JSK 36 D	175	215	x				152	20t
JSK PO DO 33 D5 AA	JSK 36 D	175	216	x			x	152	20t
JSK PO DO 33 D6 AA	JSK 36 D	175	216		x		x	152	20t
JSK PO DO 71 06 AA	JSK 36 D	260	220		x			152	20t
JSK PO DO 71 20 AA	JSK 36 D	260	220	x				152	20t
JSK PO DO 71 D5 AA	JSK 36 D	260	221	x			x	152	20t
JSK PO DO 71 D6 AA	JSK 36 D	260	221		x		x	152	20t
JSK PO EO 33 06 AA	JSK 37 E	175	230		x			152	20t
JSK PO EO 33 20 AA	JSK 37 E	175	230	x				152	20t
JSK PO EO 33 13 AA	JSK 37 EW	175	231	x		x		152	20t
JSK PO EO 33 T6 AA	JSK 37 EW	175	231		x			152	20t
JSK PO EO 71 06 AA	JSK 37 E	260	240		x			152	20t
JSK PO EO 71 20 AA	JSK 37 E	260	240	x				152	20t
JSK PO EO 71 13 AA	JSK 37 EW	260	241	x		x		152	20t
JSK PO EO 71 T6 AA	JSK 37 EW	260	241		x	x		152	20t

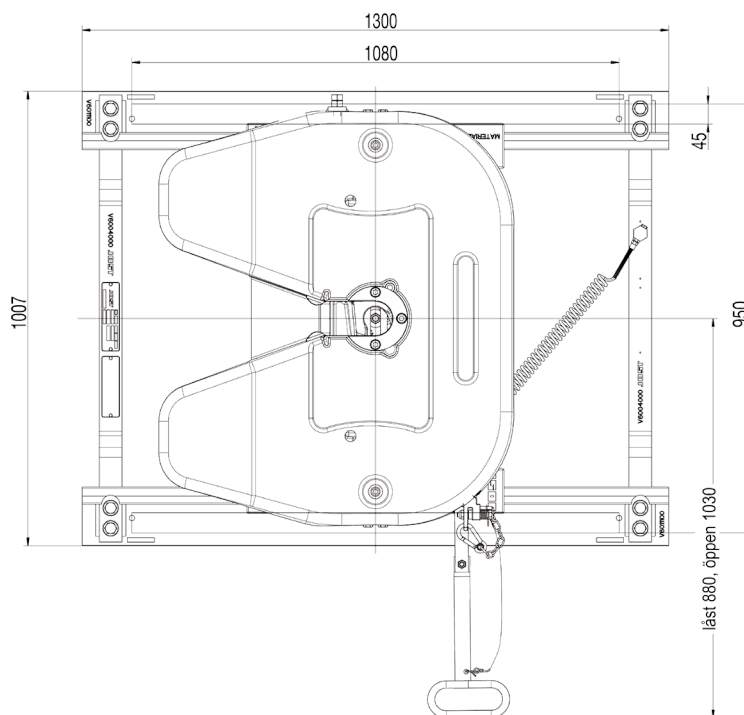
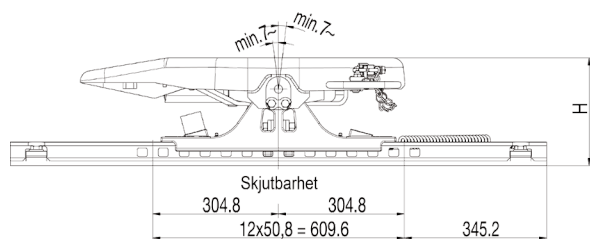
Andra utföranden på begäran, se beställningsnyckel här intill.
W = lågt underhållsbehov

Teknisk specifikation

Godkännande (ECE): E1 55R-01 2197

D-värde: 152kN

Tillåten belastning: 20t



Beställningsnyckel ProTech släde

** = Nya Actros (Actros 4)
W = Minimalt underhållsbehov

Typ av vändskiva JSK PO	Bygghöjd	Varianter Manövrering/Underhåll	Kundspecifikt hålmönster (KTL behandlade)
DO = 36 D	33 = 175 mm	06 = manuell släde	AA = standard (utan ovala hål, inget kundspecifikt hålmönster)
EO = 37 E	71 = 260 mm	20 = pneumatisk släde	DR = DAF 880 / M16 / 150 / 100 / 200
		T6 = manuell släde / 37 EW / LubeTronic 1 smörjpunkt	CP = DAF 880 / M16
		13 = pneumatisk släde / 37 EW / LubeTronic 1 smörjpunkt	CT = Iveco 860 / M16
		D6 = manuell släde / 36 D + 3 sensorer	CK = MAN 880 / M16
		D5 = pneumatisk släde / 36 D + 3 sensorer	BP = Mercedes-Benz 860 / M16
			FC = Mercedes-Benz** 950 / M20
			BC = Scania 880 / M18
			EC = Scania 880 / M18 Förstärkt
			CN = RVI 900 / M16
			DV = RVI 940 / M16
			CB = Renault 930 / M14 Volvo Passbult

Fästsats

Kundspecifikt hålmönster	JOST artikelnummer	Antal per order
CT	SLE000000120	1
CK	SLE000000120	1
CN / DV	SLE000000120	1
BP	SLE000000120	1
CP / DR	SLE000000120	1
DF	SLE000000120	2
EC	SLE000000220	1
BC	SLE000000220	1
CB	SLE000000720	1

FOMA

— det självklara valet av BPW axlar och tillbehör

⋮

Fordonsmateriel, som i dagligt tal förkortas till FOMA, är ett dotterbolag till BPW i Tyskland. BPW är en av världens största axeltillverkare. FOMA har funnits sedan 1964 och har ända sedan starten varit representant för just BPWs produkter i Sverige.

FOMA säljer i princip allt som behövs för att bygga en påbyggnad på en lastbil eller en komplett släpvagn. Med dessa produkter kan FOMA betjäna allt ifrån kunder som bygger små personbilssläpvagnar med 500 kg totalvikt till de verkliga släpvnagsbjässarna som går i gruvorna i norra Sverige med 50 tons axlar.

FOMA deltar också aktivt i det utvecklingsarbete, som bedrivs i samverkan mellan t ex lastbils-, släpvnagstillverkare och myndigheter. Professionell och kompetent teknisk rådgivning går hand i hand med våra tekniska lösningar. Kunskap, kvalitet och flexibilitet är våra nyckelord i processen att uppfylla våra kunders behov.

Förutom BPW axlar, representerar vi även produkter från branschledande leverantörer av komponenter för transportbranschen.

⋮