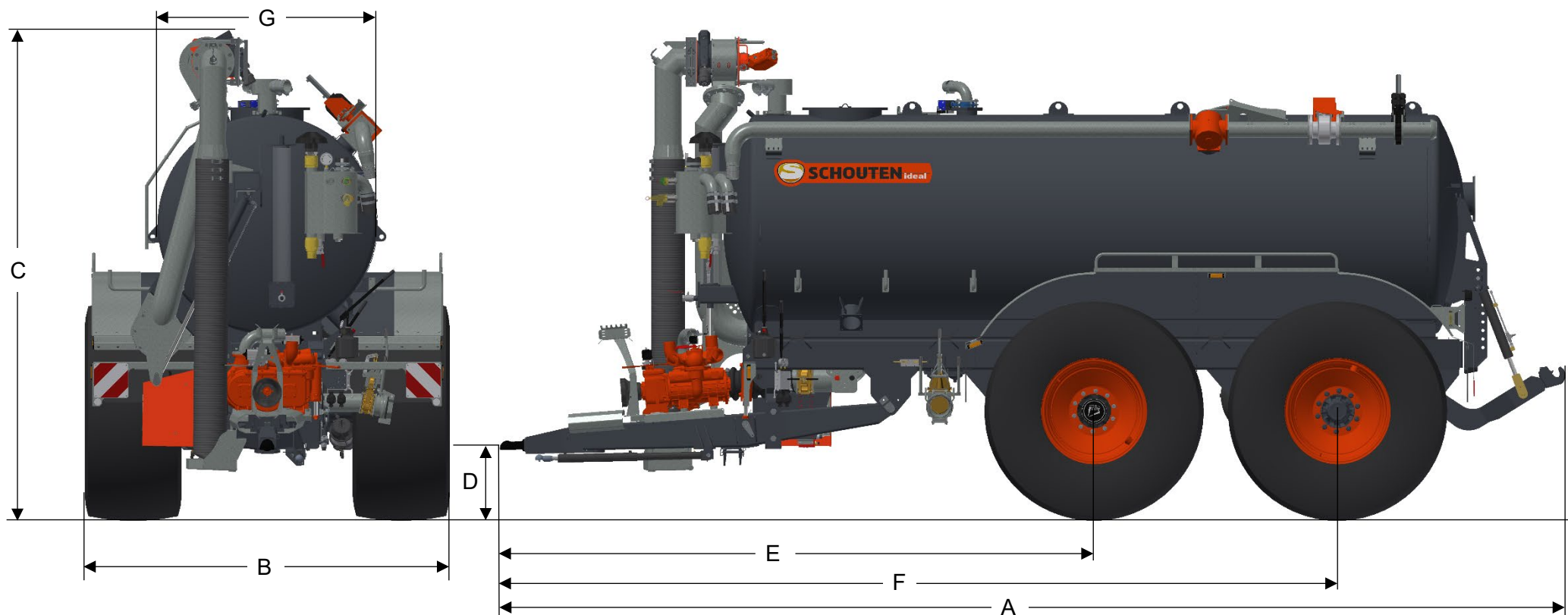


# IDEAL VTS140TA



## MAßE

A	LÄNGE	8750 MM	E	ABSTAND ZUGÖSE – DOPPELACHSE	4880 MM
B	BREITE	2950 MM	F	ABSTAND ZUGÖSE – DOPPELACHSE	6880 MM
C	HÖHE	3940 MM	G	FAßDURCHMESSER	1800 MM
D	ANKUPPELHÖHE	400-600 MM	H	HÖHE HUBSYSTEM MIN. / MAX.	375-1115 MM

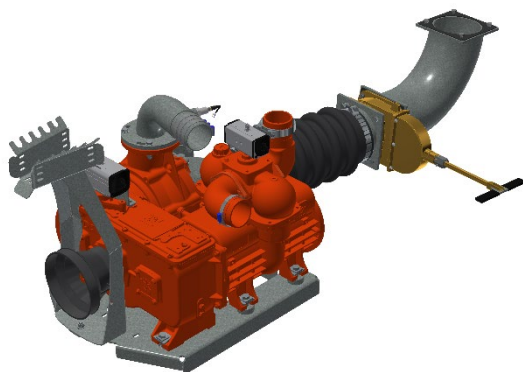
# IDEAL VTS140TA

## MASCHINE INFORMATION

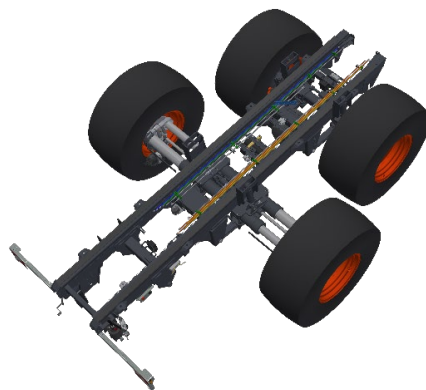
TYP	VTS140TA
GEWICHT	11.780 KG
FAßABMESSUNGEN	Ø 1800X5500 MM
FAßINHALT	14.000 LTR
FÜLLSTANDSANZEIGE	MESSGERÄT/SCHWEBEN ZIEGER
TYP FAHRGESTELL	DOPPELACHSE
TYP DOPPELACHSE	BPW/ADR GEBREMST
TRAGFÄHIGKEIT DOPPELACHSE	30.000 KG
BEREIFUNG	750/60R30.5

STÜTZFUß	HYDR. DW
VAKUUMPUMPE	JUROP PNR155
KAPAZITÄT VAKUUMPUMPE	15.200 L/MIN
ANTRIEB VAKUUMPUMPE	PTO 1000 U/MIN
KAPAZITÄT VAKUUMBEHÄLTER	15.500 L/MIN
HUB MÖGLICHKEIT	GRUNLAND – ACKERLAND
HUBKRAFT	3.500 KG
HUBSYSTEM	4-PUNKT CAT III

## ZÜBEHOR



GARDA PUMPEKOMBINATION



SCHIEBEACHSE



SAUGARM 8'' TURBO