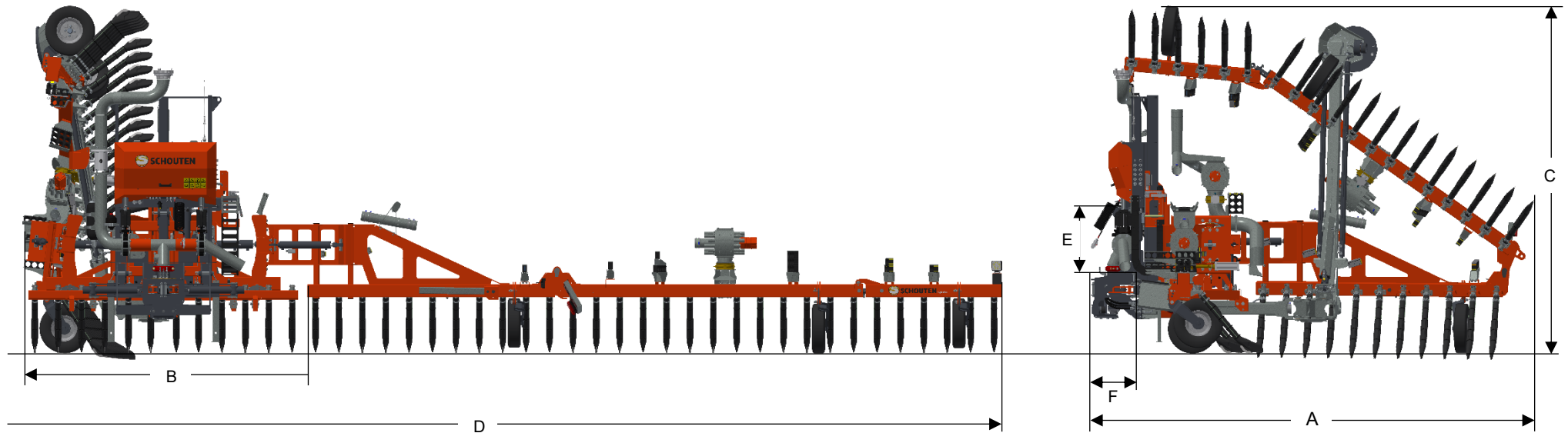


SPIDO SPD1872/HS5100



MAßE

A	LÄNGE	4735 MM
B	BREITE	3000 MM
C	HÖHE	3815 MM
D	TRANSPORTBREITE	18000 MM

E	ABSTAND UNTERLENKER – OBERLENKERBOLZEN	640/775 MM
F	ABSTAND – HYDROTELESKOP DREHPUNKT	365/455 MM
G		
H		

SPIDO SPD1872/HS5100

MASCHINE INFORMATION SPD1872

TYPE	SPD1872
ARBEITSBREITE	18.0 MTR
GEWICHT	2.300 KG
RAHMEN	7 TEILIG KLAPPBAR
ANSPANNUNG	4 PUNKT CAT III
STÜTZRÄDER	6X 5.00X10
VERTEILER	3X EXA-CUT ECM 24-40

SCHLAUCHDURCHMESSER	Ø 40 MM
ANZAHL SCHLEPPFÜßE	72
TYPE SCHLEPPFUßES	GUMMIFUß MIT RVS-SCHAR
REIHENABSTAND	25 CM
NACHTROPSTOPP	OPTIONAL
TEILBREITESCHALTUNG	OPTIONAL
TEILBREITEN	12

MASCHINE INFORMATION HS5100

TYPE	HS5100
GEWICHT	1.395 KG
ANSPANNUNG	3 PUNKT CAT III
HEBE-BEREICH HUBMAST	1000 MM
HUBKRAFT	4.000 KG

DREHBEREICH SCHLAUCHKUPPLUNG	300°
TELESKOP VERSCHIEBUNGSLÄNGE	1500 MM
MITTELSTELLUNG TELESKOP ROHR	HYDR. AUTOM.
ELEKTRISCHE BEDIENUNG	CAN-BUS COMPUTER
HYDRAULISCHE BEDIENUNG	LOAD-SENSING
ERFORDERLICHE HYDR. LEISTUNG	100LTR / 200BAR