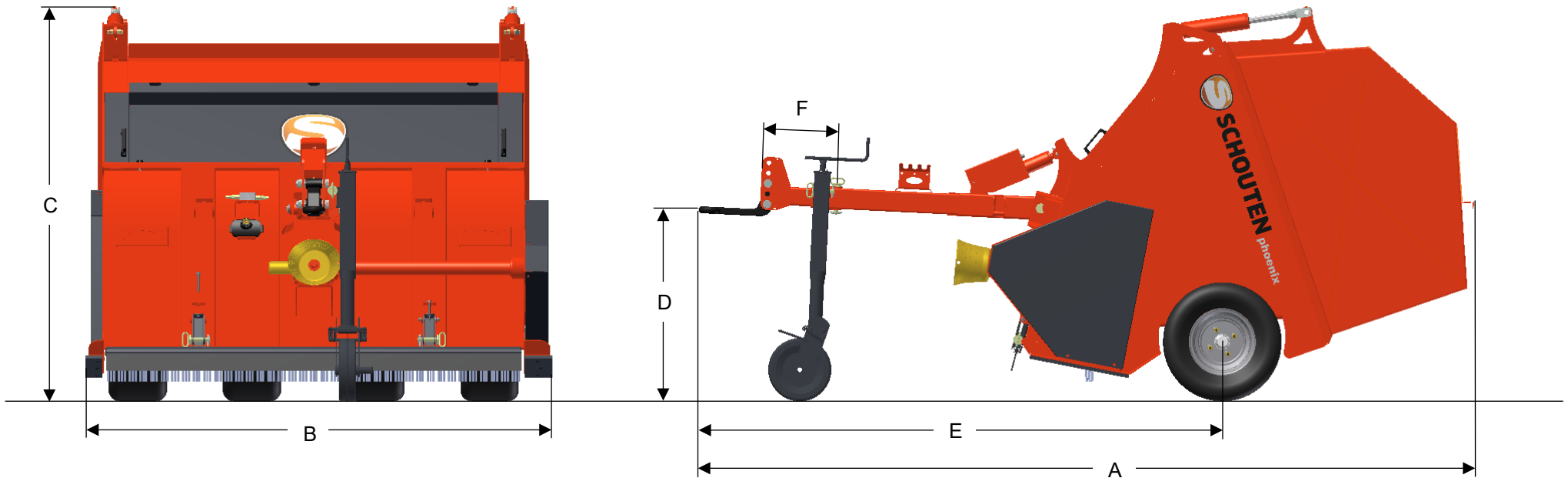


PHOENIX PX1802



MAßE

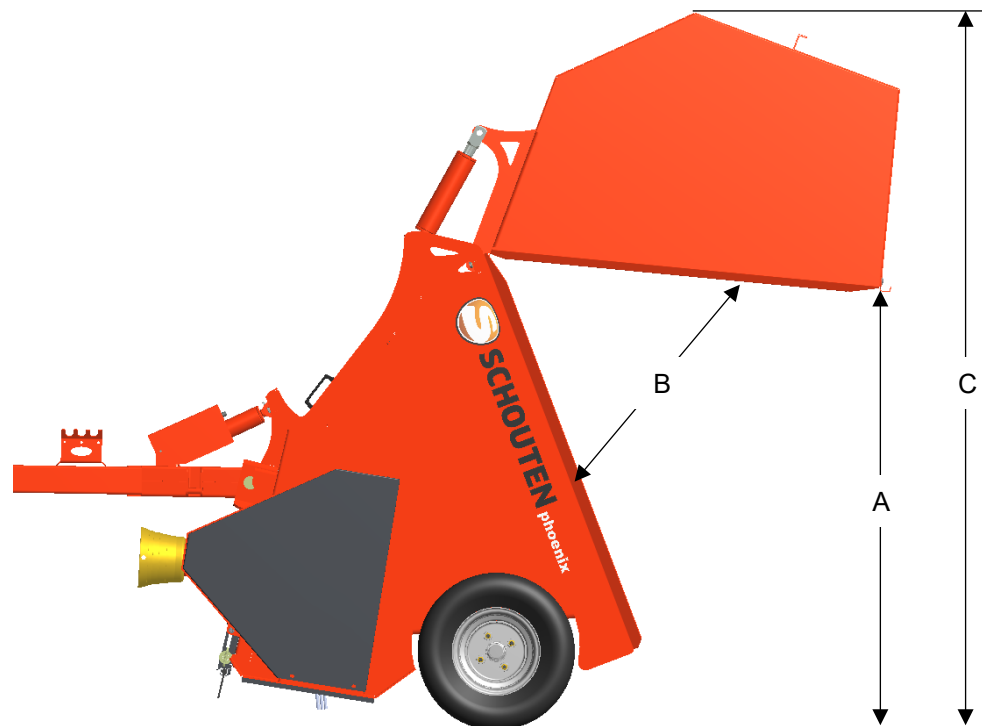
A	LÄNGE	3310 MM
B	BREITE	2070 MM
C	HÖHE	1750 MM
D	ANKUPPELHÖHE	710-980 MM

E	ABSTAND ZUGÖSE – RADACHSE	2344 MM
F	VERLÄNGERBARER DEICHSEL	2X 125 MM

PHOENIX PX1802

MASCHINE INFORMATION

TYP	PX1802
GEWICHT	960 KG
ANSPANNUNG	OBEN ZUGÖSE
BEHÄLTERVOLUMEN	2.2 M ³
ERFORDERLICHE HYDRAULIKVENTILE	2X DOBBELWIREND
ACHSE	2X PENDELACHSE
TRAGFÄHIGKEIT	2.160 KG
BEREIFUNG	20X10.00-10 6PR
ANTRIEB KEHREINHEIT	PTO- KEILRIEMEN
DREHZAHL PTO	540 U/MIN
LEISTUNGSBEDARF	20 PS
ARBEITSBREITE	180 CM
DURCHMESSER KEHRBESENROTOR	Ø 385 MM
ANZAHL BÜRSTEN	4 STÜCK
DREHZAHL KEHRBESENROTOR	600 U/MIN
DURCHMESSER TRANSPORTROTOR	Ø 386 MM
ANZAHL TRANSPORTGUMMIS	4 STÜCK
DREHZAHL TRANSPORTROTOR	1.080 U/MIN



MAßE MAX. KIPPSTELLUNG

A MAX. AUSKIPPHÖHE	1352 MM
B KIPPWINKEL BEHÄLTER	64°
C GESAMTHÖHE	2300 MM