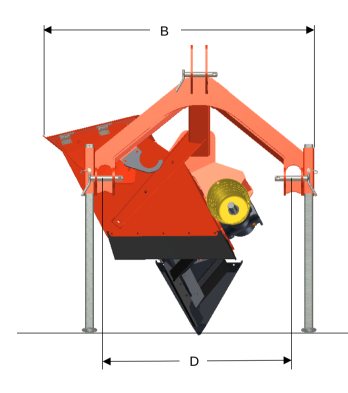
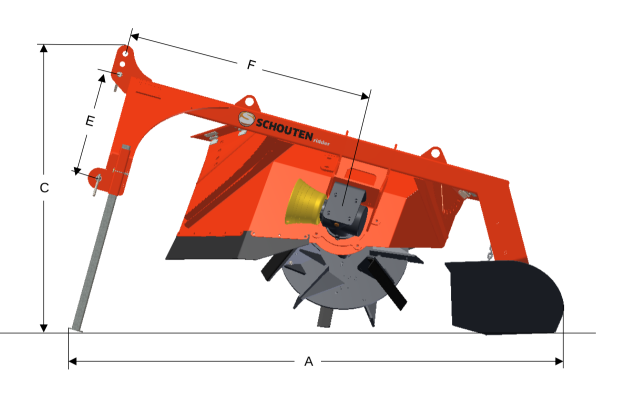
# **RIDDER** TK25





#### MAßE

Α	LÄNGE	2300 MM
В	BREITE	1265 MM
С	HÖHE	1350 MM
D	BREITE ANSPANNUNG	880 MM

E ABSTAND UNTERLENKER – OBERLENKKETTE	495 MM
	545 MM
	595 MM
F ABSTAND UNTERLENKERBOLZEN - FRÄSRAD	1237 MM

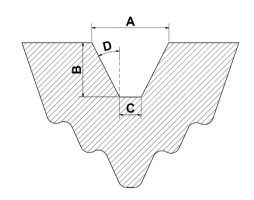


## **RIDDER** TK25

#### MASCHINE INFORMATION

TYP	TK25
GEWICHT	285 KG
ANSPANNUNG	CAT II
DREHZAHL PTO	540 U/MIN
PTO SCHERBOLZENSICHERUNG	1.860 NM
LEISTUNGSBEDARF	30-40 PK
AUSWURFBREITE	+/- 10 MTR
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-2 KM/H

#### **GLEITKUFE**



	FW0	FW8
Α	255 MM	335 MM
В	250 MM	250 MM
С	0 MM	80 MM
D	27°	27°

### FRÄSRAD

TYP	FW0	FW8
ANZAHL MESSER (L+R)	3+3	3+3
ANZAHL AUSWERFER (L+R)	3+3	3+3
DURCHMESSER	795 MM	795 MM
UMFANGSGESCHWINDIGKEIT	15.3 M/S	15.3 M/S



