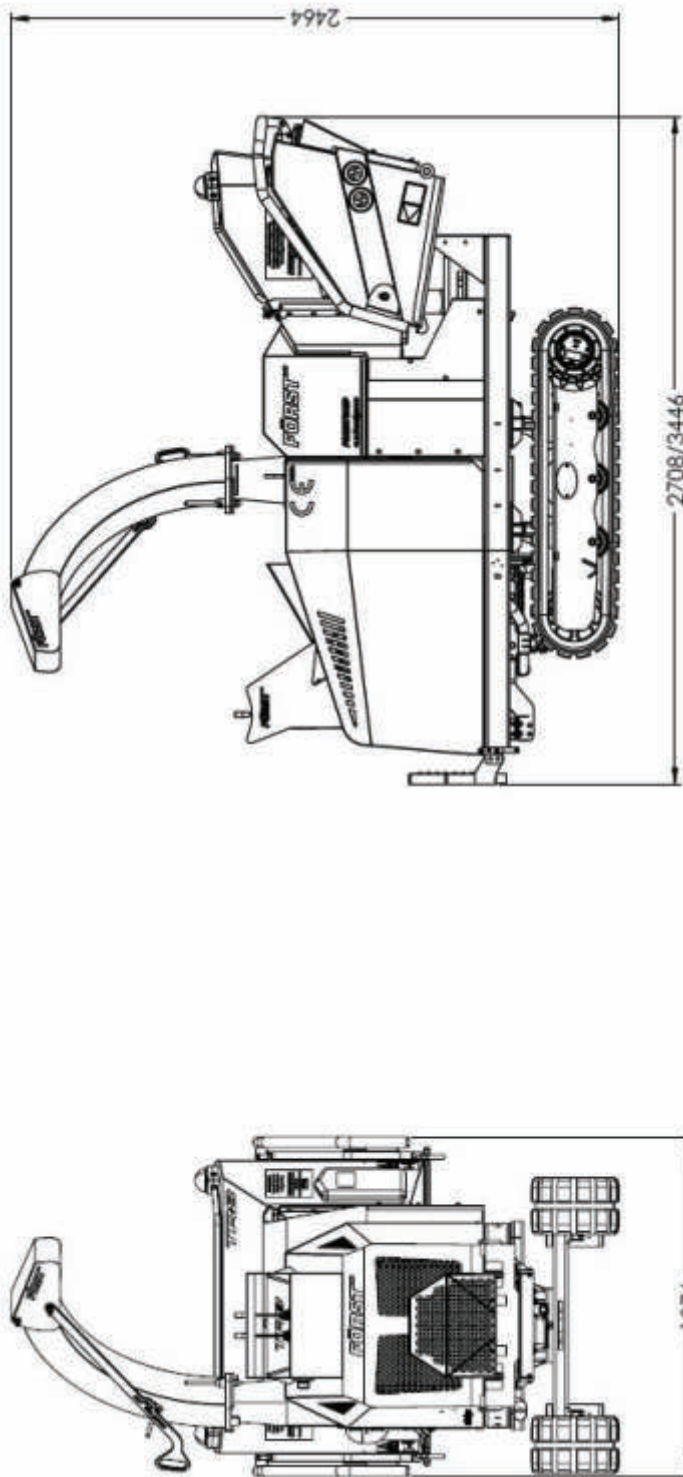


1.1 Zweck des Häckslers

Der Häcksler Först TR8D ist für das Zerkleinern von Holzmaterial mit einem Durchmesser von bis zu 203 mm und einer Breite von 254 mm zu Holzschnitzeln konzipiert. Mit diesem Häcksler können bis zu 5,5 Tonnen Holz pro Stunde verarbeitet werden.



Motor	Doosan D18	Walzeneinzug	Twin-Hydraulikmotoren
Max. Leistung	42 kW (56 PS)	Maximaler	203 mm
Kühlung	Wassergekühlt	Materialdurchmesser	35 Liter
Gesamtgewicht	1600kg	Kraftstoffkapazität	35 Liter
Start	Elektrisch	Hydraulikölkapazität	5,5 Tonnen/h
		Materialverarbeitung	Schwefelarmer
		Kraftstoffart	Diesekraftstoff