

MAXI KOMBI TRIO



FAKTA & FÖRDELAR

Maxi Kombi Trio byggs på 4-axligt chassie med 2 st friktionsstyrda bakaxlar som ger den en kort vändradie.

Maskinen bygger på konceptet med allt-i-ett, dvs både smält- och markeringsbil i en enhet.

Lastflaket har plats för ca 5 pallplatser och termoplasten i storsäck hanteras med påbyggd kran.

RME:s låga tjänstevikter framkommer här tydligt. Med en tjänstevikt om endast 21.000 kg kan man lasta upp till 11.000 kr termoplast.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Hjulbas:	5,1 – 5,3m
Längd	ca 20,5 m
Bredd:	2,55 m
Höjd:	ca 3,95 m
Tjänstevikt::	22.000 kg
Totalvikt	21.000 -32.000 kg
Volymer:	2*1200L+ 1*1600L
Production tank:	1.600L
Control box:	RME v2
Extruder:	30-50 cm
Spraypistoler:	2-3 per /sida
Flexidot:	RME V2 20-45 cm
Pärpistoler:	2-5 st/sida
Pärltank:	470-750L
Termoplastpump:	RME 120L/min
Kran:	Ca 500kg, hydraulisk
Kompressor:	Hydraulisk, 5-7 m3
Riktstäng:	Hydraulisk/pneumatisk
Brännare:	Riello RG2
Temperaturreglage:	CAN-BUS