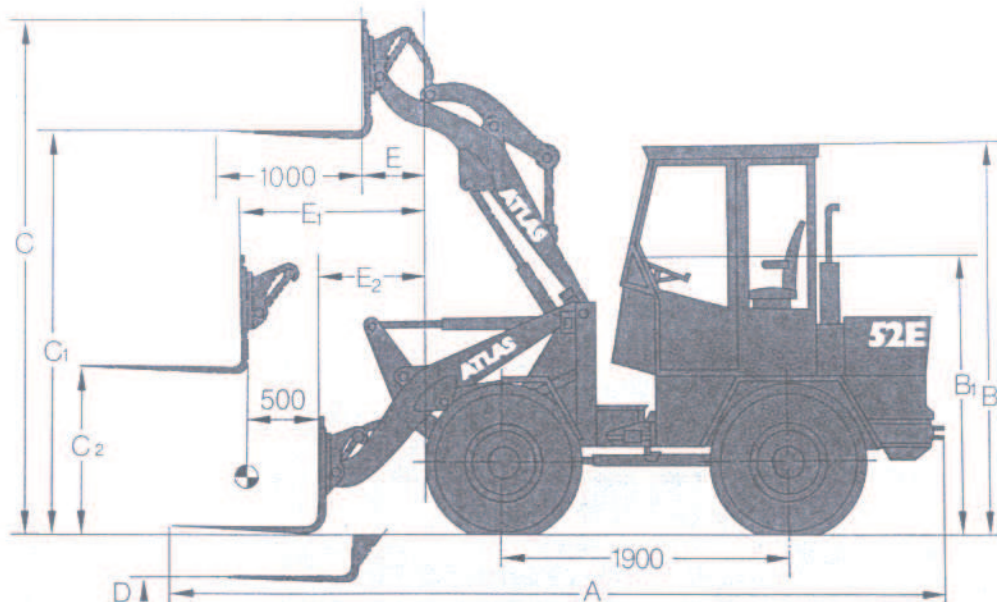


Technische Angaben
mit Palettengabel
Gabelträger-
breite: 1,03 m



Bereifung 12.5-20/405/70 R 20			
A	5360	C ₂	1130
B	2585	D	160
B ₁	1835	E	447
C	3435	E ₁	1109
C ₁	2680	E ₂	800

Angaben in mm

Gültig für alle Reifen:

Statische Kipplast (eingeknickt) 2388 kg

Hubkraft (bei 500 mm Last-
schwerpunkt Abstand) 2832 daN

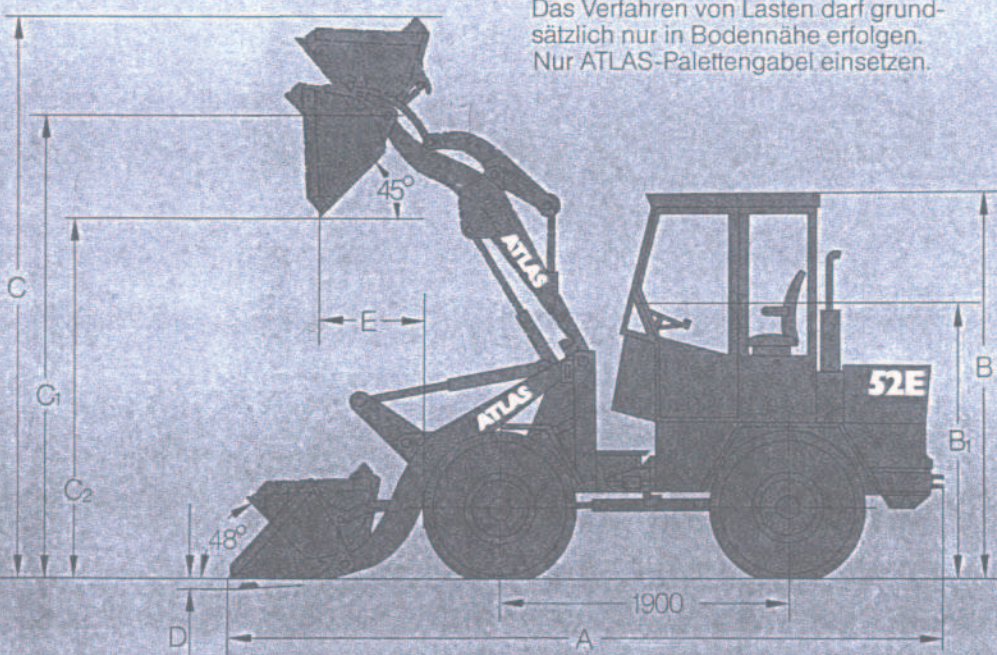
Nutzlast Standsicherheit 1,25
zum Verfahren in ebenem
Gelände (DIN 24094) 1910 kg

Nutzlast Standsicherheit 2,0
zum Verfahren in unebenem
Gelände (DIN 24094) 1194 kg

Achtung:

Das Verfahren von Lasten darf grund-
sätzlich nur in Bodennähe erfolgen.
Nur ATLAS-Palettengabel einsetzen.

Technische Angaben
mit Standardschaufel
Schaufel-
breite: 1,95 m
Schaufel-
inhalt: 0,8 m³ (SAE)



Bereifung 12.5-20/405/70 R 20			
A	4855	C ₁	3040
B	2585	C ₂	2440
B ₁	1835	D	55
C	3685	E	620

Angaben in mm