



# Norcar a7045

**Preis:** PREIS AUF ANFRAGE

## Kurzbeschreibung

- Hubkraft hydraulisch: 2100 kg
- Bruchkraft 50 cm, ISO14397-2: 1870 kg
- Gewicht (Standard): 1790 kg
- Geschwindigkeit: 0-18 km/h
- Zugkraft: 1550 kg

## Produktbeschreibung

Als Basisvariante innerhalb der a70-Reihe verbindet der **Norcar a7045** eine solide Leistungsfähigkeit mit einer intuitiven Handhabung. Das macht ihn zur idealen Lösung für Anwender, die bei der Materialwirtschaft auf Ausfallsicherheit und unkomplizierte Bedienung setzen. Da in diesem Modell dasselbe kraftvolle Triebwerk wie im größeren a7245 verbaut ist, überzeugt die Maschine im professionellen Alltag durch Schnelligkeit, hohe Effizienz und Langlebigkeit.

Mit einer beachtlichen **Traglast von 1.500 kg** und einer großzügigen Hubhöhe ist der a7045 perfekt darauf ausgelegt, anspruchsvolle Lade- und Umschlagarbeiten präzise und mühelos zu bewältigen.

Technische Daten	
Merkmal	Wert
Motor	
Fabrikat	Perkins
Modell	403J-17
Zylinder	3

<b>Technische Daten</b>	
Treibstoffart	Diesel
Hubraum	1661 cm <sup>3</sup>
Kühlsystem	Fluid
SAE Bruttoleistung	18,9/25,7 kW/hp
Maximales Bruttodrehmoment	84,9 Nm
Bei Drehzahl	1800 r/min
Max. Drehzahl ohne Last	2800 r/min
Elektrische Ausrüstung	
Batterie	12-53 V-Ah
Lichtmaschine	65 A
Servicevolumens	
Kühlsystem	5,8 l
Motoröl	5 l
Kraftstofftank	20 l
Hydrauliktank	50 l
Hydrauliksystem Gesamtmenge	50 l
Leistung	
Hubkraft hydraulisch	2100 kg
Bruchkraft 50 cm, ISO14397-2	1870 kg
Gewicht (Standard)	1790 kg
Geschwindigkeit	0-18 km/h
Zugkraft	1550 kg
Hydraulik	
Arbeitshydraulik	30,8 l/min
Systemdruck	240 bar
Fahrtrieb Hydraulik	103,6 l/min
Fahrtrieb max. Systemdruck	370 bar
Zykluszeiten	
Heben des Hubmasts	3,5 s

Technische Daten	
Senken des Hubmasts	2,1 s
Einschwenken Schaufel	2,4 s
Kippen Schaufel	1,8 s
Lenkrad L/R Umdrehungen	4/5 rev

