

H25
SERIE**GÜNTER
GROSSMANN**

2.5T 3M

Diesel – Drehkranz

Ein Gabelstapler mit Drehkranz ermöglicht einfaches und präzises Drehen von Lasten, was die Vielseitigkeit und Arbeitseffizienz erheblich steigert. Unser Gabelstapler mit Drehkranz, einer Tragfähigkeit von 2.500 kg und einer Hubhöhe von 3 m, ist die ideale Lösung für alle, die maximale Flexibilität benötigen. Ein zentrales Merkmal dieses Modells ist der Drehkranz, der ein 360-Grad-Drehen der Lasten ermöglicht.

Diese Funktion steigert nicht nur die Arbeitseffizienz, sondern erlaubt auch ein präzises Positionieren von Waren an schwer zugänglichen Stellen. Der Dieselantrieb basiert auf einem XINCHAI EURO 5-Motor mit 44,8 kW Leistung und 3 Zylindern und gewährleistet durchgehend hohe Leistung bei minimalem Kraftstoffverbrauch. Mit einem Tankvolumen von 60 Litern kann der Stapler über lange Zeiträume betrieben werden, ohne nachgetankt werden zu müssen. Anwender können sich auf echte Effizienz unter allen Einsatzbedingungen verlassen.

■ Spezifikation

Rotator	Ja
Seitenschub Gabeln	Integriert
Tragfähigkeit	2500 kg
Reifentyp	Pneumatisch
Bremse	Hydraulisches Pedal
Motor	XINCHAI EURO 5
Motorleistung	44.8 KW
Tankkapazität	60 L
Gewicht	3680 kg
Antrieb	diesel
Mast	duplex
Getriebe	Automatisch
Batterie	12V 80Ah
Zylinderanzahl	3
Motor-Drehzahl	2400 U/min

■ Abmessungen

Länge	2600 mm
Höhe	2070 mm
Breite	1170 mm
Gabelgröße	1200mm x 120mm x 40mm

■ Betriebsbereich

Fahrgeschwindigkeit	17/19 km/h
Max. Zugkraft	21/15,2 KN
Geschwindigkeit mit Last	450/550
Min. Wendekreis	2240 mm



