

**J30**  
SERIE

## 3TON 4.5M HYUNDAI

### Kabine – Dieselantrieb

Der Gabelstapler J30 3T 4.5M ist ein zuverlässiges und leistungsstarkes Arbeitsgerät, das Vielseitigkeit und hervorragende Leistung unter verschiedensten Arbeitsbedingungen bietet. Ausgestattet mit dem Hyundai-Motor DM02VB vereint dieses Modell Kraft, Langlebigkeit und Kraftstoffeffizienz. Der Vierzylindermotor mit einer Nennleistung von 65,26 PS und einer Drehzahl von 2600 U/min liefert nicht nur beeindruckende Leistung, sondern ist auch ideal für den intensiven Dauereinsatz geeignet. Der Stapler verfügt über eine Nennt Tragfähigkeit von 3000 kg, was ihn zur perfekten Wahl für verschiedene Lager- und Transportaufgaben macht.

Der Triplex-Mast mit einer Hubhöhe von 450 cm ermöglicht ein effizientes und sicheres Arbeiten in der Höhe, während der integrierte Seitenschieber zusätzliche Flexibilität beim Manövrieren in engen Räumen bietet. Mit einem Eigengewicht von 3800 kg erreicht der Gabelstapler eine Höchstgeschwindigkeit von bis zu 19,5 km/h, was ihn zu einem effizienten und robusten Partner im täglichen Logistikbetrieb macht.



### ■ SPEZIFIKATION

Modell	J30 3T 4.5M KABINE
Tragfähigkeit	3000 kg
Mast	triplex
Bremse	Hydraulisches Pedal
Motor	DM02VB (HYUNDAI)
Nennleistung des Motors	63 km
Tankvolumen	60L
Gewicht	4420 kg
Hubhöhe	4.5 m
Reifentyp	Pneumatisch
Batterie	12/80 V/AH
Zylinderanzahl	4
Motordrehzahl	2600 rpm

### ■ ARBEITSBEREICH

Geschwindigkeits	19.5 km/h
Hubgeschwindigkeit mit Last	490 mm/s
Neigungswinkel des Mastes	6/12
Hinterrad	6.50-10 NHS
Minimaler Wenderadius	2300 mm
Vorderrad	28x9-15 NHS
Mastneigungs	20%

### ■ ABMESSUNGEN

Länge ohne Gabeln	2550 mm
Höhe der Schutzabdeckung (Überkopfschutz)	2090 mm
Gabelabmessungen	1220mm x 120mm x 40mm
Breite	1230 mm
Höhe des abgesenkten Mastes	1995 mm
Radstand	1600 mm
Höhe des Mastes bei maximaler Anhebung (mit Rückenlehne)	4015 mm

