

**J25  
SERIE**

## 2.5T 4.5M HYUNDAI

### Diesel-Gabelstapler

Ausgestattet mit einem sorgfältig konstruierten Triplex-Mast ermöglicht der Stapler das Heben von Lasten bis zu einer Höhe von 4,5 Metern, wodurch er sich ideal für enge Räume eignet, in denen präzise Hubkontrolle erforderlich ist. Das automatische Getriebe sorgt für einfache und flüssige Bedienung, während der DM02VB-Motor von Hyundai mit 65,26 PS und 4 Zylindern dynamische Beschleunigung sowie ausreichende Leistung zum Bewältigen von Steigungen bis zu 20 % bietet. Mit diesem Stapler lassen sich schwere Lasten mit einer Nenntragfähigkeit von 2.500 kg schnell und sicher transportieren und heben. Dank robuster Bauweise und moderner Technologie bietet das Modell J25H Zuverlässigkeit und Komfort unter allen Einsatzbedingungen.

Mit einer Maximalgeschwindigkeit von 19,5 km/h kombiniert dieser Gabelstapler Geschwindigkeit und Effizienz, wodurch tägliche logistische Abläufe deutlich beschleunigt werden.



### ■ Technische Spezifikation

Modell	J25 2,5T 3M
Tragfähigkeit	2500 kg
Mast	triplex
Bremse	Hydraulisches Pedal
Motor	DM02VB (HYUNDAI)
Nennleistung des Motors	65,26km
Kraftstofftank-Kapazität	60L
Eigengewicht	3920 kg
Hubhöhe	4,5 m
Reifentyp	Luftbereifung
Batterie	12/80 V/AH
Zylinderanzahl	4
Motordrehzahl	2600 U/min

### ■ Betriebsbereich

Fahrgeschwindigkeit	19,5 km/h
Hubgeschwindigkeit mit Last	490 mm/s
Mast-Neigungswinkel (vorne/hinten)	6/12
Minimaler Wendekreis	2300 mm
Maximale Steigfähigkeit	20%

### ■ Abmessungen

Länge	2600 mm
Masthöhe (eingefahren)	1995 mm
Schutzdachhöhe	2090 mm
Breite	1160 mm
Masthöhe bei maximalem Hub (mit Rückenlehne)	4015 mm
Gabelabmessungen	1200mm x 120mm x 40mm

