



DAZ DER AUTO-ANZEIGER

ein Produkt der **DAZ VERLAGSGRUPPE**

[inserieren](#) [suchen](#) [Händlersuche](#) [Merkliste](#)

Fahrzeugsuche

[< zurück zur Auswahl](#)

PKW

Nutzfahrzeuge

Baumaschinen

Motorräder

Kundenbereich

Registrieren

Meine Inserate

DAZ VERLAG

Produkte

Magazin

Jobs

Homepage

Übersicht

Impressum

AGB

Neue Dieselstapler von OM

OM Carrelli Elevatori hat bei der Entwicklung der neuen XD-Staplerbaureihe gesteigerten Wert auf Zuverlässigkeit, Ergonomie und Umweltfreundlichkeit gelegt



Zur Sicherung der Zuverlässigkeit aller Komponenten und um dem Kunden höchste Qualität anbieten zu können, wurden im Technischen Center Nardo 1000-Stunden-Langzeit-Tests durchgeführt. Die bekannte Teststrecke führt u. a. Tests für namhafte europäische und weltweite Automobilhersteller, Reifenhersteller und andere OEMs durch. Im Center können verschiedenste Testprogramme unter realen Bedingungen bei höchster Sicherheit definiert und durchgeführt werden.

Neue Baureihe XD15-30

Die neue XD15-30-Dieselstaplerbaureihe bietet Tragfähigkeiten von 1,5 t, 1,8 t, 2 t, 2,5 t und 3 t. Die kompakte Bauweise erlaubt einen Einsatz in schmalen Gängen. Die Fahrerkabine ist durch das F.S.C. (Full Suspended Cab) vollständig gefedert und schwingungsreduziert. Das Cockpit wurde mit einem bequemen Grammer MSG20-Sitz ausgestattet (optional Grammer MSG65 mit Armstützen). Die Hydraulikhebel können bequem bedient werden. Die Pedalanordnung verfügt über einen integrierten Fahrtrichtungsumschalter, ein manueller Fahrtrichtungsumschalter ist optional erhältlich. Das groß dimensionierte Inching/Bremspedal erlaubt eine Bedienung mit dem linken oder rechten Fuß. Der exzellente Gesamtüberblick ermöglicht eine bequeme, ergonomische Arbeitshaltung des Fahrers. Die intuitive Steuerung reduziert Ermüdungserscheinungen und ermöglicht bessere Leistungen.

Zur Ausstattung der neuen XD 15-30 Baureihe gehört u. a. das OM-Sicherheitsprogramm OMISP, das die Sicherheit unter allen Arbeitsbedingungen verbessert. OMISP umfasst automatische Geschwindigkeitsreduzierungen bei Kurvenfahrten, elektronisches Differenzial für Brems-/Beschleunigungsstabilität bei unterschiedlichen Bodenverhältnissen und ein Mast Sicherheitssystem, das nach Verlassen des Fahrersitzes die Hubgerüstfunktionen sperrt. Das Chassis wurde mithilfe eines CAD-3D-Systems entworfen, bei dem die F.E.M. (Finite Elements Methods) eingesetzt wird, um verbesserte Torsionsstabilität zu erreichen. Größere Stabilität wird zudem durch doppelte Schweißnähte erreicht. Die Innenkomponenten sind dank der modularen Struktur des Rahmens leicht zugänglich. YANMAR 34 kW- und 44 kW-Dieselmotoren und Nissan 33 kW- und 38 kW-Gasmotoren liefern optimale Kraft bei verringerten Emissionswerten.

Die Motoren, die speziell für den Gabelstapler konstruiert wurden, erfüllen die EU-Abgasnormen der Stufe III, 97/68/CE. Der Wartungsaufwand ist reduziert und Kraftstoffverbrauch umweltfreundlich niedrig. Das neue hydrodynamische Getriebe mit Drehmomentwandler ist ideal für Ladevorgänge und bei langen Transportstrecken. Die groß dimensionierten Trommelbremsen erlauben konstante Bremswirkung unter sämtlichen Arbeitsbedingungen. Das Inchingssystem erlaubt sicheres Manövrieren und präzise Hubbewegungen bei schnellstmöglichen Geschwindigkeiten. Die hydraulische Steuerung und das angepasste Steuerrad mit proportionalem Durchmesser ermöglichen leichtes und präzises Lenken mit weniger als 0,5 kg Kraftaufwand.

Hubhöhen bis zu 6475 mm

Die neuentwickelte Achse bietet einen größeren Lenkwinkel und kleineren Wendekreis. Bedingt durch seine Kompaktbauweise kann der Stapler in schmalen Gängen eingesetzt werden. Die optimierten Mastprofile sorgen für bessere Sicht und die neuen Gabelträger für hohe Tragfähigkeit. Schnelle Hubgeschwindigkeiten führen zu Produktivitätssteigerung und niedrigeren Betriebskosten. Die Hubgerüst-Varianten Simplex, Duplex und Triplex bieten Hubhöhen bis zu 6475 mm. Das Hubgerüst für eine Tragfähigkeit von 3 t ist mit einem 6-Rollengabelträger ausgestattet. Diverse Beleuchtungsanlagen, Arbeitsscheinwerfer, abriebfeste Reifen, Katalysator, Rußpartikelfilter, integrierte Seitenschieber, verschiedene Fahrerkabine und viele sonstige Anbauteile sind optional erhältlich.



[< zurück zur Auswahl](#)

[^ zum Seitenanfang](#)



Cadillac 1953 Cabrio
kW, Leder rot, el. FH
4-fach, 155km, 34km,
Zustand: sehr gut,
elektrisch/ hydra ...
79500.- €

Produkte der DAZ VERLAGSGRUPPE aktuell im Handel



Ausgabe 12/08
Mittwoch, 22.10.08



Ausgabe 11/08
Freitag, 24.10.08



Ausgabe 11/08
Freitag, 10.10.08

Die nächsten Erscheinungstermine dieser Magazine

Ausgabe 13/08
Mittwoch, 19.11.08

Ausgabe 12/08
Freitag, 21.11.08

Ausgabe 12/08
Freitag, 07.11.08



Ausgabe 11/08
Freitag, 10.10.08

Die nächsten Erscheinungstermine dieser Magazine

Ausgabe 12/08
Freitag, 07.11.08



Ausgabe 11/08
Freitag, 17.10.08



Ausgabe 23/08
Montag, 27.10.08



Ausgabe 11/08
Montag, 27.10.08

Die nächsten Erscheinungstermine dieser Magazine

Ausgabe 12/08
Freitag, 14.11.08

Ausgabe 24/08
Montag, 10.11.08

Ausgabe 12/08
Montag, 24.11.08

Alle Erscheinungstermine auf einen Blick.