

VERBODEN TOEGANG TOT DEZE PUBLICATIE VOOR ALLE ANDERE DAN DE AFGIFTEBUREAUS VAN DE VERUITGEVER. VERUITGEVER: DE KMO-LEIDERS. VERUITGEVER: DE KMO-LEIDERS. VERUITGEVER: DE KMO-LEIDERS.



DENIS PAYRE & HET KIALA-CONCEPT

30

Magazijnlogistiek:
veiligheid en preventie

46

Lange duur test Toyota Hiace:
laadruimte

48

Auto: test met de
Mercedes-Benz C-klasse



Dossier management:
extralegale
voordelen en
flexicurity

p. 14



Dossier logistiek:
ecologisch (Nike),
distributie-
samenwerking &
postponement

p. 25



Nieuwe reeks Xeac van OM

OM XEAC: NOG EFFICIENTER

OM stelt vier nieuwe elektrische vorkheftrucks uit het XE gamma voor. Deze heftrucks maken gebruik van de techniek van de alternatieve economische driefasestroom. De modellen XE-22-25-30 werden ontworpen voor lasten van 2.200 tot 3.000kg en hefhoogtes tot 6,9m. Voor een nog grotere efficiëntie bij het stapelen, hebben de ingenieurs ze uitgerust met de meest moderne OM-techniek. Met een topsnelheid van 20 km/u, behoren ze tot de snelste uit hun categorie. Volgens de gegevens van de constructeur, halen deze vorkheftrucks hun optimale stabiliteit uit het uitzonderlijk laag zwaartepunt van het batterijhuis, dat zich tussen de voor- en achteras bevindt. De stuuras is een bijkomende innovatie: zijn draaihoek van 103°,

in combinatie met functies aangepast op het vlak van de motoras, laat een rotatie van de machine rond zijn eigen as toe. Tot op heden was dit manoeuvre slechts mogelijk op vorkheftrucks met drie wielen. In samenwerking met de aandrijving, verzekert de vooras een vernieuwend elektronisch differentieel. Op die manier overschrijdt de minimale draaicirkel van de XE 22ac en van de XE 25ac, de 1.886mm niet, terwijl die van de XE 25Lac en de XE 30ac, genoeg hebben aan 2.030mm. Een automatische snelheidsreductie zorgt voor een grote veiligheid bij besturing en bochten. De verbetering van de rijvoorwaarden is nog meer uitgesproken wanneer elk van de vier wielen geconfronteerd wordt met oneffenheden of oppervlakken in slechte staat. De modellen XE 25ac, XE 25Lac en XE 30ac blinken ook uit door hun hefsnelheid. De afmetingen

van deze vorkheftrucks werden speciaal geoptimaliseerd voor snel werk in entrepots en voor operaties in beperkte ruimtes. Het *OM Intrinsic Safety Program* waarborgt ultrakorte reactietijden van slechts 1,5 seconden voor het stilleggen van alle functies. Wanneer de bestuurder zijn zetel verlaat, vallen alle hydraulische functies stil, met inbegrip van het neerlaten van de vorken en de rijfuncties.

www.om-mh.com

gegoten polyethyleen die onvervormbaar is en bestand tegen roest. De aanzuiging is gelijk aan 600 kubieke meter/uur. Andere kenmerken: een zeer groot filteroppervlak van 3 m²; een elektrische ontstopper voor reiniging van de filter; afwezigheid van voorflap voor de opvang van volumineus afval; een elektrische motor voor de aandrijving, met differentieel op beide achterwielen; snelle toegang tot de borstelrollen en zijborstels, zonder gereedschap; twee spiraal-



Twintec 1000 van Colas

COLAS CLEANING: TWINTEC 1000

Colas Cleaning stelt de Twintec 1000 voor, een zuig/veegmachine bestemd voor intensief gebruik. Met het 'TRS' systeem wordt alle afval (van de kleinste materialen tot drankblikjes) efficiënt opgeruimd door twee cilinderborstels die in tegengestelde richting draaien en de materialen opgooien in een opvangbak van 70 liter. Die kan tot meer dan 75% bediend: aanzuiging, borstelrollen, zijborstels. Het robuuste, lasergelaste chassis werd schokvrij geëmailleerd. Het gaat gepaard met een carrosserie van rotatief

vormige borstelrollen die in tegengestelde richting draaien; twee in de hoogte verstelbare zijborstels in standaardversie; makkelijke toegang tot alle technische elementen, het volstaat de bovenkap weg te nemen; werkbreedte 1 m.

www.colas-cleaning.be

AVD: KOGELSCHARNIEREN

AVD stelt nieuwe kogelscharnieren in Lubritex PP-ET/G10 voor die geen enkele smering of onderhoud vereisen. Dankzij het lichaam in Lubritex PP-ET/G10 en het bolvormig deel in INOX, zijn deze kogelscharnieren niet onderhevig aan corrosie. Precies daarom zijn ze



Lakkerij J & P De Groof
Industriezone Polderstad
Smallandlaan 23 B- 2660 Hoboken

Tel: (03) 828.90.45

Fax: (03) 830.57.65

E-mail: info@lakkerijdegroof.be

Website: www.lakkerijdegroof.be

- Pneumatisch en elektrostatisch lakken van alle materialen
In moffel, luchtdrogende en 2 componentlakken
- Poedercoaten van alle metalen
- Grote en kleine series, maximum lengte van 6 meter
- Snelle en verzorgde afwerking met een grote flexibiliteit
- Zandstralen van Uw tekening op glas of spiegel

8 2999