

Je bereikt meer met Betsema



MS 3000

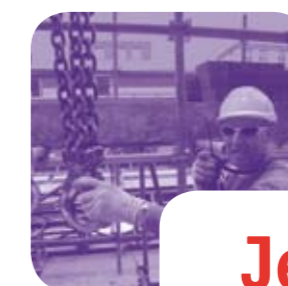
hefsteiger voor het zware werk



Eigen Haard 25
8561 EX Balk
Postbus 65
8560 AB Balk
t (0514) 60 39 00
f (0514) 60 42 90
info@betsemamaterieel.nl
www.betsemamaterieel.nl
Giro 99.11.26.130
Rabobank 30.52.05.803
KvK Leeuwarden 01037172
BTW NL 0031.86.039.B01

JB BETSEMA
MATERIEEL

www.betsemamaterieel.nl



JB BETSEMA
MATERIEEL

Je bereikt meer met Betsema

MS 3000

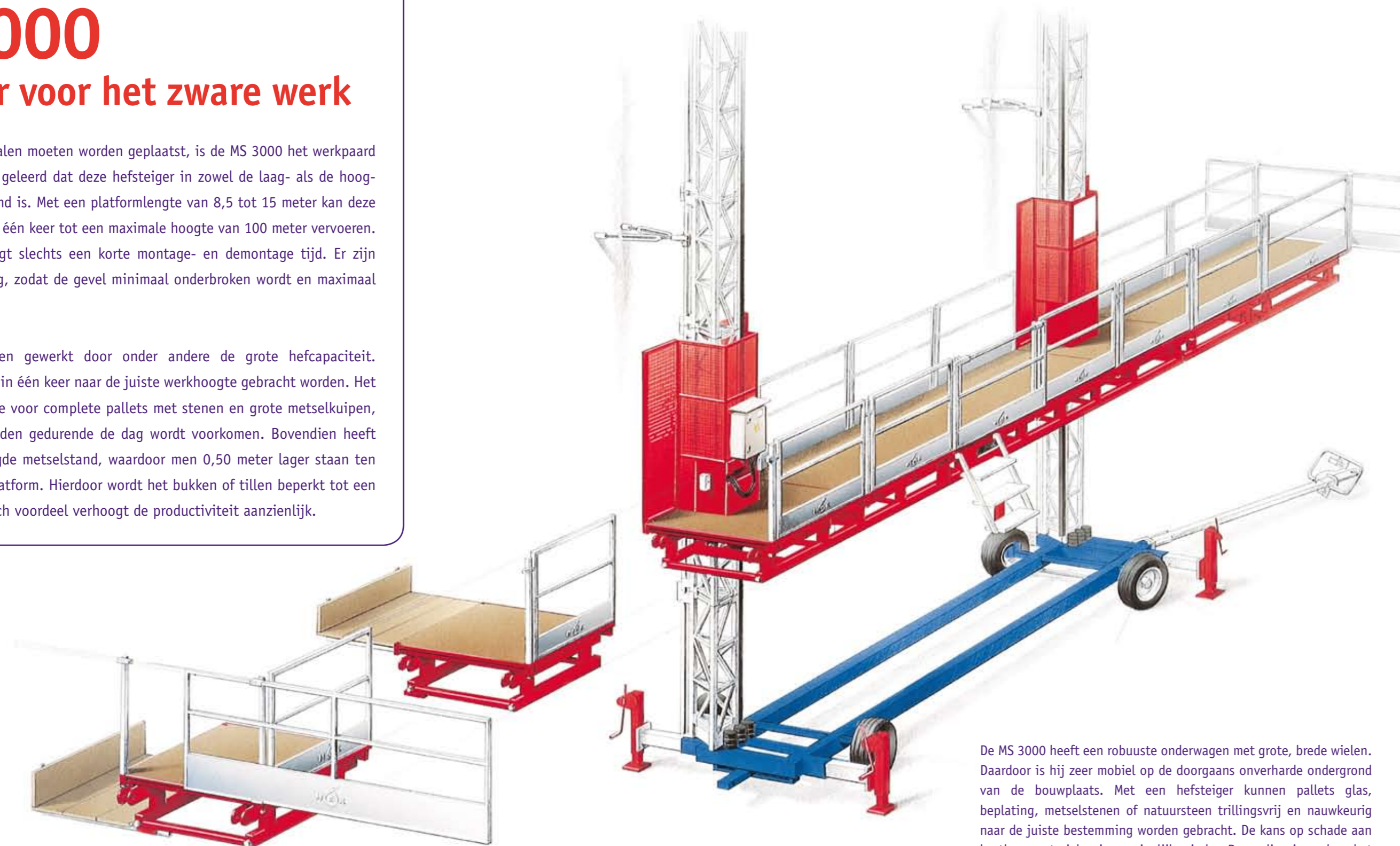
hefsteiger voor het zware werk

Overal waar zware materialen moeten worden geplaatst, is de MS 3000 het werkpaard bij uitstek. De tijd heeft geleerd dat deze hefsteiger in zowel de laag- als de hoogbouw zeer kostenbesparend is. Met een platformlengte van 8,5 tot 15 meter kan deze hefsteiger tot 3.000 kg in één keer tot een maximale hoogte van 100 meter vervoeren. De mobiele MS 3000 vergt slechts een korte montage- en demontage tijd. Er zijn weinig ankerpunten nodig, zodat de gevel minimaal onderbroken wordt en maximaal toegankelijk blijft.

Er kan efficiënter worden gewerkt door onder andere de grote hefcapaciteit. Zware materialen kunnen in één keer naar de juiste werkhoogte gebracht worden. Het werkplatform biedt ruimte voor complete pallets met stenen en grote metselkuipen, waardoor veelvuldig beladen gedurende de dag wordt voorkomen. Bovendien heeft de hefsteiger een verlaagde metselstand, waardoor men 0,50 meter lager staan ten opzichte van het hoofdplatform. Hierdoor wordt het bukken of tillen beperkt tot een minimum. Dit ergonomisch voordeel verhoogt de productiviteit aanzienlijk.



De hefsteiger is op elke willekeurige hoogte exact tot stilstand te brengen voor de meest ergonomische werkhoogte.



De MS 3000 heeft een robuuste onderwagen met grote, brede wielen. Daardoor is hij zeer mobiel op de doorgaans onverharde ondergrond van de bouwplaats. Met een hefsteiger kunnen pallets glas, beplating, metselstenen of natuursteen trillingsvrij en nauwkeurig naar de juiste bestemming worden gebracht. De kans op schade aan kostbare materialen is aanzienlijk minder. Bovendien is er door het ontbreken van steigerpijpen op de werkplek een zeer toegankelijke, overzichtelijke en veilige situatie. Werknemers hebben optimale bewegingsvrijheid.

Technische specificaties

- Een stabiele vierwielchassis maakt de hefsteiger zeer mobiel.
- Krachtige platformaandrijving door twee motoren onder het werkplatform. Daardoor blijft het werkplatform vrij van obstakels en zijn de motoren beschermd.
- Alle onderdelen zijn standaard volblad-verzinkt ter verhoging van de levensduur. De machine wordt geassembleerd met hoogwaardige kwaliteitsmerken. Daardoor is de machine vrijwel onderhouds- en storingsvrij.
- Eenvoudig, flexibel verankeringsstelsel dat overal aan het gebouw kan worden bevestigd.

MS 3000

Hefcapaciteit (max.)	3.000 kg.
Afmetingen platform	1,5-2,5 m x 8,5-12-15 m
Hef-/daalsnelheid	5 m/min
Max. masthoogte vrijstaand	8 m
Max. masthoogte verankerd	100 m
Anker afstand (max.)	6 m
Afstand tussen kabelgeleiders	6 m
Moduul tandwiel/tandheugel	8
Motorvermogen	2 x 3 kW
Voedingsspanning	400 Volt (3 fasen, 50 Hz)
Lengte mastelement	1,508 m
Gewicht mastelement	86 kg

MS 3000. Al vele jaren rendabel bij:

- Metselwerkzaamheden
- Gevelafwerking en beglazing
- Nieuwbouw, sloop en renovatie
- Reiniging en reparatie