

(1)

CERTIFICAAT VAN EG-TYPEONDERZOEK Nr. TEST/2/MD/2015

(2) Het certificaat bevestigt dat het ter evaluatie voorgestelde producttype ontworpen en gefabriceerd is in overeenstemming met de hoofdeisen met betrekking tot gezondheid en veiligheid van Richtlijn 2006/42/EG van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2006 r. over de machines.

(3) Naam en adres van de fabrikant:

LOCKHARD Sp. z o. o.
Gorzyce Wielkie, ul. Ostrowska 74 a
63-410 Ostrów Wielkopolski

(4) Naam van het product:

MOBIEL BERIJDBAAR PLATFORM
TYPE ALULIFT S

(5) Dit certificaat geldt alleen voor de beoordeling, onderzoek en tests van het voorgestelde producttype in overeenstemming met Richtlijn 2006/42/EG van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2006.

Het certificaat geldt niet voor andere eisen van de Richtlijn met betrekking tot het productieproces en het plaatsen van het product op de markt.

(6) De resultaten van het product onderzoek zijn vermeld in het Testrapport Nr. LT/078/2014 van 24.06.2014 en in de bijlage nr. 1 bij dit rapport van 27.05.2015.

(7) De beoordeling, lijst van documenten en testrapporten die de basis van het certificaat vormen worden vervat in een vertrouwelijk evaluatierapport met betrekking tot het product Nr. TEST/RW/25/15/PW/2015 van 18.06.2015.

(8) Dit certificaat mag alleen onveranderd verspreid worden. Gedeeltelijke reproductie en distributie van dit certificaat is niet toegestaan.

(9) Het certificaat is geldig voor de periode van 22.06.2015 tot 21.06.2020.



Prezes Zarządu
JEDNOSTKI OPINIUJĄCEJ, ATESTUJĄCEJ
I CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY
TEST Sp. z o.o.

Michał Zarzycki

- (10) Gegevens die nodig zijn om het goedgekeurde type te identificeren::

Mobiel Berijdbaar Platform Type PRP ALULIFT S is een machine bedoeld voor het verplaatsen van mensen naar werkplekken waar ze hun werkzaamheden van een werkplatform verrichten met veronderstelling dat ze het platform betreden en verlaten alleen in zijn onderste stand en dat het platform uit een werkplatform met een bedieningscassette, een draagstructuur en een aandrijfsysteem bestaat.

Technische gegevens:

Nominale belasting	250 kg
Afmeting werkplatform	660 x 1720 mm
Snelheid werkplatform	10 m/min
Voedingsspanning	24 V DC
Motorvermogen	600 W
Maximale platform hoogte	8 m
Maximum massa (zonder belasting)	330 kg

- (11) Om de geldigheid van het certificaat te behouden moeten de verplichtingen worden nagekomen die in het contract nr. 45/2015/N zijn opgenomen.



Prezes Zarządu
JEDNOSTKI OPINIUJĄCEJ, ATESTUJĄCEJ
I CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY
TEST Sp. z o.o.
Michał Zarzycki