

AICHI CORPORATION

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: AICHI CORPORATION
Address: 1152 Ryoke Ageo-shi
Saitama 362
Japan
Machine Type: Mobile Elevating Work Platform
Model Number: SR123J
Serial Number: 661950
Notified Body: Powered Access Certification Ltd.
Address: PO Box 27
Carnforth
Lancashire
LA6 1GA
UK
Certificate Number: CE6/13223/PAC
Applicable Harmonized Standards: EN292 part 1&2
EN418
prEN280

We hereby declare that the above mentioned machine conforms with the requirements of the Machinery Directive 98/37/EC using the document EC Community Legislation on Machinery and taking guidance from prEN280 :1998 and EMC Directive 89/336 EEC.

Signed :  Date : April 16, 1999

Name : KENJIRO NEZUKA
Aichi Corporation

Position : DIRECTOR,

This declaration conforms with the requirements of Annex II of the EC Machine Guideline. Any modification to the above described machine violates the validity of this declaration.

AICHI CORPORATION

EG VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Fabrikant: AICHI CORPORATION
Adres: 1152 Ryoke Ageo-shi
Saitama 362
Japan
Machine soort: Mobiele hoogwerker
Model: SR123J
Serienummer: 661950
Notified Body: Powered Access Certification Ltd.
Adres: PO Box 27
Carnforth
Lancashire
LA6 1GA
UK
Certificaat nummer: CE6/13223/PAC
Van toepassing zijnde geharmoniseerde normen: EN292 part1 en 2;
EN418;
prEN280

Wij verklaren hierbij dat de hier vermelde machine overeenkomt met de richtlijnen van de de machinerichtlijn 89/392/EEC, waarin opgenomen de richtlijnen 91/368/EEC, 93/44/EEC, 93/68/EEC, en EMC richtlijn 89/336/EEC.

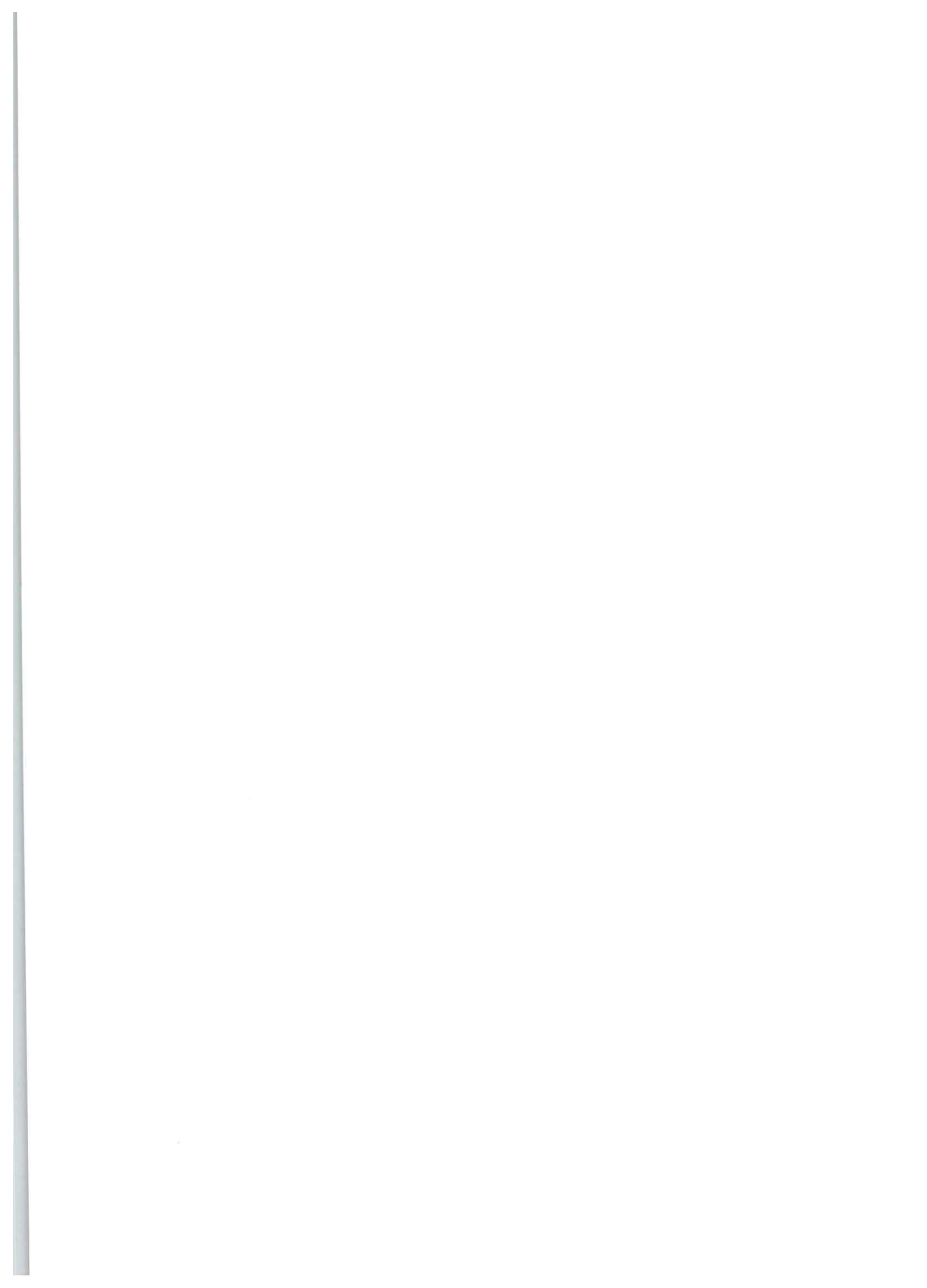
Ondertekend: 

Datum: 16 april, 1999

Naam: KENJIRO NEZUKA

Functie: Directeur, Aichi Corporation

Deze verklaring komt overeen met de richtlijn van annex II -A richtlijn 89/392/EEC. Een modificatie van de hier vermelde machine ontkracht deze verklaring.





Certificate of Test and Thorough Examination

1. Name & Address of Manufacturer	AICHI CORPORATION 414-1 SUKAWA HIGASHIMINE NIIHARU, TONE-GUN GUNMA 379-1417, JAPAN
2. Model	SR123J
3. Serial Number	661950
4. Date of Manufacture	1999
5. Max. Load Capacity	250 kgs
6. Max. Platform Height	12.0 m
7. Max. Horizontal Outreach	11.5 m
8. Max. Hydraulic Pressure	210kgf/cm ²
9. Max. Creep Over 10 min. without Load	2.0 mm
10. Proof Test Load (Static)	312 kgs
11. Gross Weight	8,600 kgs

Declaration

We certify that on April 16, 1999 the above work platform was tested and thoroughly examined and found to be free from any obvious defects.

Name of Examiner (Block Letters): T. FURUTA Signer: T. Furuta

Qualification: Manager, Quality Control Department Date of Test: April 16, 1999

Business Address: AICHI CORPORATION, 1152, Ryoke Ageo-shi Saitama 362-8550, Japan

Aboma+Keboma

bevestigt hiermee dat de hoogwerker

merk : *Aichi*
type : *SR 123 J*
fabrieksnummer : *661950*

*is getoetst aan de bepalingen van de
Europese Richtlijn Machines 98/37/EG.*

*Hierbij is rekening gehouden met voor deze machine beschikbare
Europese C, B en A (ontwerp) normen (CEN/CENELEC) en
nationale normen, in overeenstemming met het advies van de
Commissie Deskundigen Hoogwerkers (CDH) van Aboma+Keboma.*

De toets is positief afgesloten.

*Dit certificaat is geldig zolang de machine beschikt
over een geldig Aboma+Keboma keurmerk.*

Namens de certificatie-instelling

Hoofd TD : *J.G.M. Nijkamp*
ing. J.G.M. Nijkamp

Datum : *24 juni 1999*

Certificaatnr. : 99/072/2689



Erkend door de
Raad voor Accreditatie

