



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1 07 03 12941 104

Zertifikatsinhaber: Invacare Deutschland GmbH

Kleiststrasse 49
32457 Porta Westfalica
DEUTSCHLAND

**Produktions-
stätte(n):**

32457

Prüfzeichen:



Produkt:

Standardrollstühle

Modell(e):

Mechanischer Rollstuhl

Typ: Action 4 Heavy Duty

Kenndaten:

Gesamtlänge einschl. Fußstützen	1050 mm
Gesamtlänge ohne Fußstützen	850 mm
Breite	720 mm - 820 mm
Höhe	935 mm - 1010 mm
Sitzbreite	505 mm - 605 mm
Sitztiefe	450 mm
Sitzhöhe	510 mm
Rückenlehnenhöhe	410 mm - 450 mm
Bremssystem	Kniehebelbremsen/Trommelbremsen
Antriebsräder:	
- Größe	24 x 1 3/8"
- Bereifung	luftbereit/pannensicher
- Verstellbarkeit	ja
- Befestigungsart	verstellbar
Schwenkräder:	
- Größe	Ø 200 x 45
- Bereifung	luftbereit/pannensicher
- Verstellbarkeit	ja
- Befestigungsart	fest
Rahmenmaterial	Aluminium
Max. Belastung	150 kg

Geprüft nach: EN 12183:1999

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 71319798

Datum, 2007-04-03

Seite 1 von 1





Product Service

CERTIFICATE

No. Z1-07 03 12941 104

Holder of Certificate: Invacare Deutschland GmbH

Kleiststrasse 49
32457 Porta Westfalica
GERMANY

Production Facility(ies): 32457

Certification Mark:



Product: Standard wheelchairs
Model(s): Manual wheelchair
Type: Action 4 Heavy Duty

Parameters:

total length	
incl. footrests	1050 mm
total length	
without footrests	850 mm
width	720 mm - 820 mm
height	935 mm - 1010 mm
seat width	505 mm - 605 mm
seat depth	450 mm
seat height	510 mm
backrest height	410 mm - 450 mm
brake system	knee lever brake / drum brakes
driving wheels:	
- size	24 x 1 3/8"
- tyres	air-filled / accident proof
- adjustability	yes
- way of fixation	adjustable
swivelling wheels:	
- size	Ø 200 x 45
- tyres	air-filled / accident proof
- adjustability	yes
- way of fixation	rigid
frame material	aluminium
max. load	150 kg

Tested according to: EN 12183:1999

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. The certification mark must not be altered in any way. See also notes overleaf.

Test report no.: 71319798

Date, 2007-04-03

Page 1 of 1

