

## Technische Daten:

Winlet 400TL DHB HV

Höchstlast	345 kg
Breite	860 mm
Außenlänge	2.085 mm
Gewicht	942 kg
Minimaler Ausfahrweg	590 mm
Maximaler Ausfahrweg	1.590 mm
Max. Höhe des mittleren Hebejochs	3.190 mm
Seitlicher Versatz	100 mm
Mast-Feinanhebung	200 mm
Drehbereich	360+ grad
Saugnäpfe	4 x ø310 mm
Motor	24 Volt
Geschwindigkeit	0–6 km/h
Hebe- und Absenkfunktion	El-hydraulisk
Batterie	24 Volt - 90 Ah
Ladesystem: Eingebautes Ladegerät	230V AC (110V AC) 10 A

### Schalldruckpegel

Der Schalldruckpegel der Maschine wurde beim Fahren gemessen, wobei der Antrieb und die Unterdruckpumpe der Maschine gleichzeitig in Betrieb waren. Es wurden folgende Werte ermittelt:

A-gewichteter Schalldruckpegel: Unter 80 dB(A)



# CE-EU-Konformitätserklärung

## Hersteller

Name des Unternehmens: GMV A/S  
Anschrift: Industriparken 1  
Postleitzahl: DK-7182 Bredsten  
Tel.: +45 7573 8247

## Verantwortlich für das technische Dossier

Zur Ausarbeitung des technischen Dossiers berechtigt:

Jesper Faurskov  
GMV A/S  
Industriparken 1  
DK-7182 Bredsten

erklärt hiermit, dass die

## Maschine

Bezeichnung: Winlet 400TL

Typ: DHB HV

Seriennummer: 111792

- a) mit folgender Richtlinie übereinstimmt:
  - i. Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- b) in Übereinstimmung mit den folgenden nationalen bzw. internationalen Standards und technischen Spezifikationen hergestellt wurde:
  - i. Dänische Arbeitsaufsichtsbehörde, "anvisninger om tekniske hjælpemidler" (Anweisungen für technische Hilfsmittel")
  - ii. Dänische Arbeitsaufsichtsbehörde, "meddelelser om tekniske hjælpemidler" (Mitteilungen für technische Hilfsmittel")
  - iii. Dänische Arbeitsaufsichtsbehörde, "vejledninger om tekniske hjælpemidler" (Richtlinien für technische Hilfsmittel")
- c) in Teilübereinstimmung mit den folgenden harmonisierten Standards hergestellt wurde:
  - i. EN 13000-2010  
4.1.2.3, 4.1.2.4, 4.1.2.5, 4.1.2.6.4, 4.1.2.6.2, 4.1.2.6.4, 4.1.3.2,  
4.1.3.3, 4.1.3.4.1, 4.1.3.4.4, 4.2.1, 4.2.2.3, 4.2.5, 4.2.6.2.1,  
4.2.6.2.2, 4.2.6.2.3, 4.2.9.1, 4.2.9.2, 4.2.9.5, 4.2.9.10, 4.3.2,  
4.4,
  - ii. ISO 13155  
A1, A2, 5.1.1.2, 5.1.2, 5.2.2.1 C9, 5.2.2.2 C1, 5.2.2.4 C3,  
5.2.2.5 C4, 5.2.2.5 C6, 5.2.2.6 C5, 5.2.2.9 C7, 5.2.2.10,  
5.2.2.11
  - iii. ISO 3691  
4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.2.1, 4.2.3.1, 4.3.1, 4.3.5,  
4.4.2.3, 4.4.2.4, 4.4.3, 4.4.3.2, 4.4.4.1, 4.4.5, 4.4.7, 4.6.3.1,  
4.6.2.1, 4.6.4.1, 4.6.4.2, 4.6.4.3, 4.6.4.4, 4.8.1, 4.9.5.4, 4.9.5.5,  
4.6.9, 4.6.8, 4.10.2

## Unterschrift

Name: Jesper P. Faurskov

Funktion: Geschäftsführer

Firma: GMV A/S

Datum:

Unterschrift: 