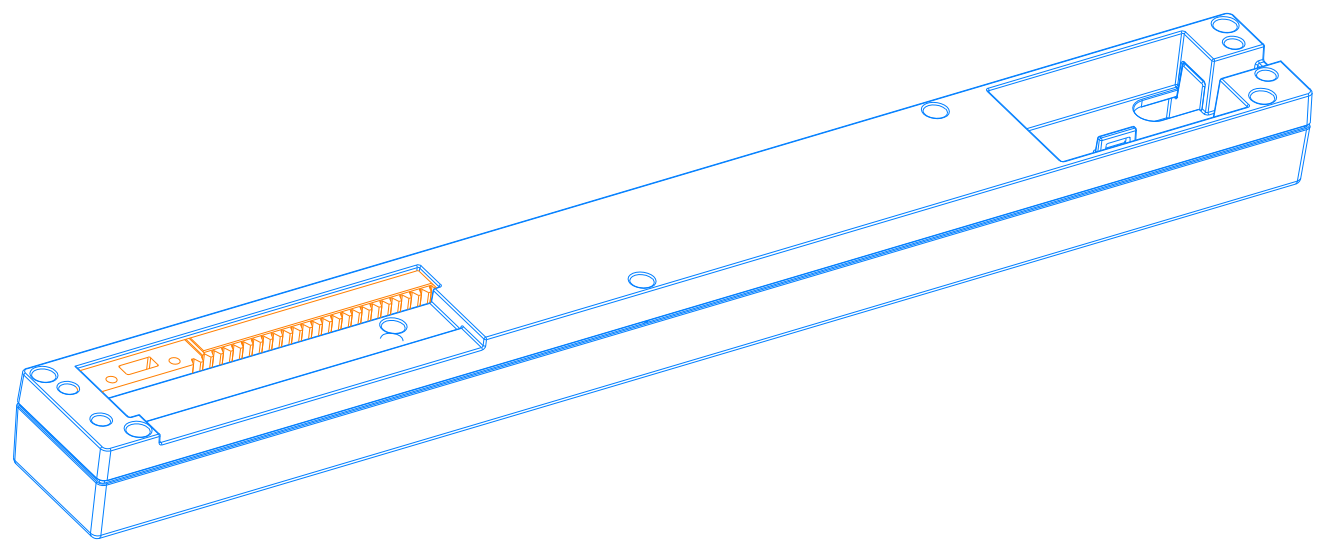



1:2



Subject: WML 860 01		Checked by:	Date: 2017-12-18	Drawn by:
Tolerances: DS/ISO 2768-m		Material:		
 WindowMaster Fresh Air. Fresh People.		WindowMaster International A/S Skelstedet 13 2950 Vedbæk		Tel.: 0045 45 67 03 00 Fax: 0045 45 67 03 90 info@windowmaster.dk www.windowmaster.com
WindowMaster Control Systems Ltd.		Tel.: +44 1536 614070		Project
WindowMaster GmbH		Tel.: +49 (0) 40 87409 560		Drawing No. OF-6387-02
WindowMaster AG		Tel.: (+41) 62 289 22 22		

Bemærk!
 Dette er kun et konstruktionsforslag til placering af motoren samt motorbeslagene. Det er til hver en tid op til den enkelte at afprøve om den givne konstruktion kan fungere i det konkrete tilfælde. Ophavsretten til denne tegning tilhører WindowMaster International A/S. Tegningen må ikke uden forudgående tilladelse fra WindowMaster kopieres videre til tredje part. Af hensyn til sikkerheden skal der monteres sikkerhedsbeslag på bundhængte vinduer.

Note!
 The above illustration is merely a suggestion for positioning of the motor and the motor brackets. It is up to the installer, in each specific case, to test whether the given design will function.
 This drawing is the property of WindowMaster International A/S. This drawing must not, without prior permission from WindowMaster International A/S, be copied to third parties.
 For safety reasons, opening restrictors must be fitted on bottom-hung windows.

Achtung!
 Die hier dargestellten Profile, die Positionierung der Motoren sowie deren Beschläge verstehen sich als Konstruktionsvorschlag und sind vom Anwender auf Ausführbarkeit zu prüfen. Zeichnungen mit dem Vermerk Konstruktionsvorschlag sind vom Anwender auf Richtigkeit sowie Aus- und Durchführbarkeit eigenverantwortlich zu prüfen. Die Rechte an dieser Zeichnung sind Eigentum der Firma WindowMaster International A/S. Die Zeichnung darf, auch auszugsweise, ohne unsere, Genehmigung weder kopiert noch dritten Personen oder Firmen mitgeteilt werden. Aus Sicherheitsgründen müssen Fangscheren auf unten angeschlagenen Fenstern montiert werden.