

EG-Konformitätserklärung für Maschinen EG-Richtlinien 2006/42/EG vom 17. Mai 2006
Declaration EC – Machine Guideline 2006/42/EC vom 17. Mai 2006
Directive européenne 2006/42/CE pour machines vom 17. Mai 2006

Hiermit erklärt die **Halfen GmbH, Liebigstraße 14, D-40764 Langenfeld**,
dass die nachfolgend bezeichnete Maschine/Ausrüstung der oben genannten EG-Richtlinie entspricht.
HALFEN GmbH, Liebigstr. 14, D-40764 Langenfeld declares that the following described
machine/equipment is in conformity with the above EC-Machine Guideline.
Par la présente **HALFEN GmbH, Liebigstr. 14, D-40764 Langenfeld**, déclare que les
machines/équipements décrits ci-dessous sont conformes à la susdite norme CE.

Bei einer Änderung an der Maschine/Ausrüstung, welcher wir nicht ausdrücklich zugestimmt haben oder
einer nicht bestimmungsgemäßen Verwendung, verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.
If the machine /equipment is modified and we did no confirm, or if machine/equipment is used not in
accordance with its purpose this statement will become invalid.
Tous changements ou utilisations non autorisés d'une machine/équipement entraînent la perte de
validité de cette déclaration.

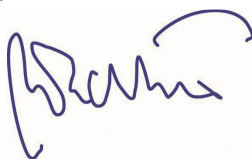
Bezeichnung der Maschine/ **Anschlagpunkt für Lastaufnahmemittel**
Ausrüstung: **Anchorage point for lifting devices**
Specification of the **Anchorage point for lifting devices**
machine/equipment: **Anchorage point for lifting devices**
Spécification de la machine/ **Point d'ancrage pour les dispositifs de préhension de**
équipement **charge**

Typ: HALFEN HLX Lift-Box; Lastklasse 2.0
Type: HALFEN HLX Lift-Box; load class 2.0
Type: Lift-Box HALFEN HLX; classe de charge 2.0

Angewandte nationale Normen und technische Spezifikationen: VDI/BV-BS 6205, ETA-13/0222 T-FIXX®
Applied Technical Specifications:
Normes nationales appliquées et spécifications techniques:

Halfen Einbau- und Handlungsanleitung: INST_HLX 08/15
Assembly and Application Instructions:
Notice d'utilisation:

Langenfeld, 01.09.2015



Richard Wachter
(Managing Director)



ppa. Dr. Dirk Albartus
(Manager Group Engineering)