



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 17 05 53696 01975

Zertifikatsinhaber:**KOMPAN A/S**

C.F. Tietgens Boulevard 32C

5220 Odense SØ

DÄNEMARK

**Prüfzeichen:****Produkt:****Wippgeräte
Wippausrüstung**

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. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.:

713099767-18

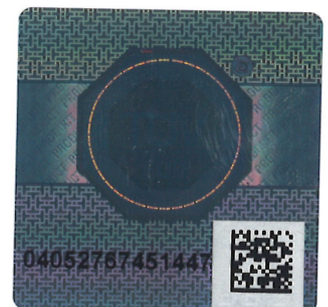
Gültig bis:

2022-05-01

Datum, 2017-05-05

(Tobias Hofmann)

Seite 1 von 2



**ZERTIFIKAT****Nr. Z2 17 05 53696 01975****Modell(e):**

PCM101, ELE400002, ELE400019, ELE400020,
ELE400021, ELE400022, KPL101, KPL102, KPL103,
KPL104, KPL105, KPL106, KPL107, KPL108, KPL109,
KPL110, KPL111, KPL112, KPL116, KPL117, KPL118,
KPL119, KPL120, KPL121, M10170P, M10171P,
M10172P, M10173P, M10174P, M10670P, M11315P, M12301P,
M12370P, M12870P, M13070P, M13072P, M133, M134,
M14172P, M14374P, M14701P, M15525P, M16370P, M16470P,
M16501P, M16601P, M16701P, M16801P, M16910P, M17001P,
M17101P, M17201P, M17202P, M17203P, M17301P, M17401P,
M17501P, M17601P, M17701P, M18110P, M18201P, M18301P,
M18601P, M18670P, M18671P, M18701P, M18770P, M18771P,
M18802P

Kenndaten:

Federgeräte:
18mm Stahlfeder. Gerätekörper aus
19mm HDPE Platten oder PE-Rotationskörper,
19mm PP Platten mit Schaumstoffkern oder
rotierte HDPE Gusskörper.

Wippen:
Federgedämpfte Geräte mit 18mm Stahlfeder
oder Gummidämpfern. Querbalken aus Ø76x3,65mm Rohr
oder 2,5mm Stahlprofile. Gerätekörper
aus 19mm HDPE Platten, 19mm PP Platten mit
Schaumstoffkern oder rotierte HDPE Gusskörper.

Geprüft nach:

DIN EN 1176-1:2008
EN 1176-1:2008
DIN EN 1176-6:2008
EN 1176-6:2008

**Produktions-
stätte(n):**

63062