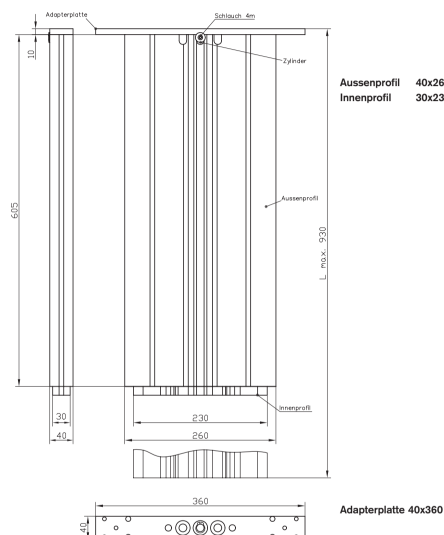




Hydraulisches
Hubsäulensystem von
KANYA mit
Handkurbel oder
elektrischem
Antrieb

# Hubsäule LH



40x260 Aussenprofil Innenprofil 30x230



#### **Technische Angaben**

Traglast max. 1'500 N pro Hubsäule (mit einem Zylinder)

Eingefahrene Länge 630 mm

Hub bis 300 mm (ausgefahrene Länge 930 mm)

Material: Aluminium, farblos eloxiert

Andere Längen und erweitertes Zubehörsortiment sowie zusätzliche Zylinder pro Hubsäule auf Anfrage

#### **Anwendung**

Für höhenverstellbare Tische bzw. als Hubsystem für Anlagen jeder Art. Systemlast abhängig von Anzahl Hubsäulen sowie den in den Hubsäulen verwendeten hydraulischen Zylindern.

Die Hubsäule (sowohl Aussen- als auch Innenprofil) verfügt über 8 mm Nuten, an welche alle KANYA-Baukastenprofile einfachst angebaut werden können.

#### Lieferumfang Hubsäule

komplett montiert bestehend aus:

- 1 Alu-Aussenprofil 40x260 mm
- 1 Alu-Innenprofil 30x230 mm
- 1 Adapterplatte Alu
- 1 Zylinder inkl. Schlauch (4m)
- Satz Befestigungselemente
- Montageanleitung

Bestellangaben	Bestellnummer
Hubsäule komplett	LH1-0
Zusätzlich: Pumpe mit Handkurbel Pumpe mit el. Antrieb	LH1-60 LH1-61
Respiel:	

Bestellangaben für einen Tisch gem. Abbildung auf Titelseite mit elektrischem Antrieb

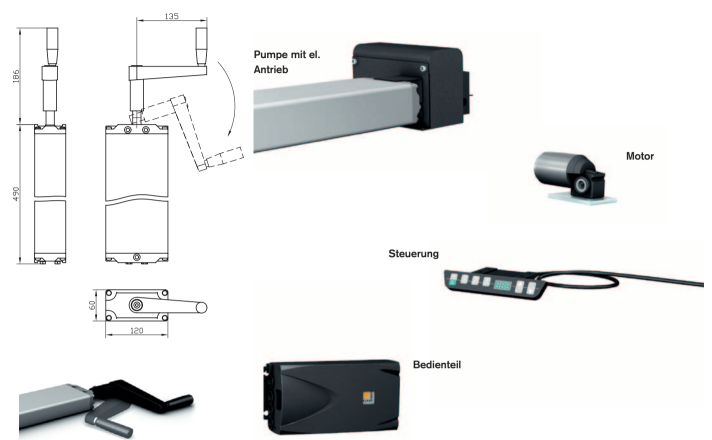
- 2 x Hubsäulen komplett Typ LH1-0
- 1 x Pumpe mit el. Antrieb Typ LH1-61

Zusätzlich Alu-Profil für Querstreben, Tischblatt und Tischfuss (mit Rollen oder Stellfüssen)



# **Pumpe mit Kurbel**

# Pumpe mit elektrischem Antrieb



### Lieferumfang Pumpe mit Kurbel

- 1 Pumpe
- 1 Kurbel montiert
- Bedienungsanleitung

## Lieferumfang Pumpe mit elektr. Antrieb

- 1 Pumpe
- 1 Motor
- 1 Steuerung mit 4 Speicherplätzen
- 1 Bedienteil
- Kabelsatz
- Montage- und Bedienungsanleitung

### Optionales Zubehör

Um 2 Hubsäulen stabil miteinander zu verbinden, empfehlen wir KANYA-Standardprofile mit mindestens 2 Verbindern/ Seite.

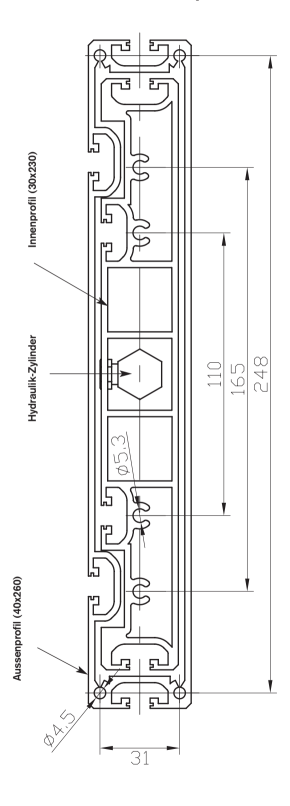
Beispiel: 40x80 Softlineprofil Type C10-3-20-20/Länge (zwischen den Hubsäulen) und mit 4 Verbindern Typ C20-10.

Fussprofile erhöhen die Standfestigkeit eines Tisches und ermöglichen einen Abschluss gegen den Boden, eventuell mit Stellfüssen, um allfällige Bodenunebenheiten ausgleichen zu können.

Bestellangaben	Bestellnummer
Pumpe mit Handkurbel (klappbar)	LH1-60

Bestellangaben	Bestellnummer
Pumpe mit Handkurbel (klappbar)	LH1-61

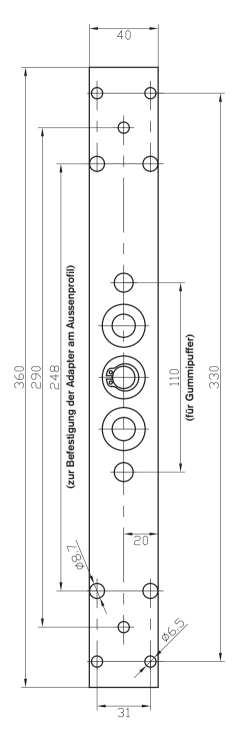
# Aussen- und Innenprofile







# Adapterplatte



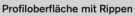


# **Impressionen**















A VENTOR SICHERHEITSSYSTEME – AUTOMATISIERUNG

Falkenau 11 A-4690 Schwanenstadt Tel: +43 (0)7673 80511-0 Fax: +43 (0)7673 80511-40 Internet: www.ventor.at

B MAM S.A.

Industrie/Automation
Rue de la Station 9–11
B-1435 Mont St. Guibert
Tel: +32-10/657 012
Fax: +32-10/658 791
e-mail: m a m industrie@skynet be

BR ABG - INDUSTRIA COMERCIO LTDA.

Av. das Araucárias, 509 – Barigüi CEP 83707-000 Araucária-Paraná-Brasil Tel: +55-41/643 1384 Fax: +55-41/643 3628 Internet: www.kanya.com.br

CZ VISIMPEX a.s.

Seifertova 33 CZ-750 02 Přerov Tel: +420 581 808 134 Fax: +420 581 808 515 Internet: www.kanya.cz

D Nord PLZ 1,2,3,4,5 DRECKSHAGE GMBH & CO. KG

Walter-Werning-Straße 7 D-33699 Bielefeld Tel: +49-521/92 59-0 Fax: +49-521/92 59 289 Internet: www.dreckshage.de

D Süd PLZ 0,6,7,8,9 KANYA DEUTSCHLAND GMBH

Meußelsdorferstraße 25 D-95615 Marktredwitz Tel: +49-9231/603 860 Fax: +49-9231/603 861 Internet: www.kanya-deutschland.de

DK ) JJ MECHATRONIC AS

Industriparken 17 DK-4450 Jyderup Tel: +45-59/25 81 00 Fax: +45-59/25 81 01 Internet: www.jjas.dk ESP IBALTEC SISTEMAS, S.L.

C/. Josep Soler, 74-76 bjs. E - 08310 ARGENTONA (Barcelona) Tel: +34-93/756 11 53 Fax: +34-93/797 40 34 Internet: www.ibaltec.com

BERNAY AUTOMATION S.A. B.P. 451-1. Rue de Menneval

F-27304 Bernay Cedex
Tel: +33-232/473 510
Fax: +33-232/430 188

Internet: www.bernay-automation.com

THINKING SPACE SYSTEMS Ltd.
Unit 2, The Quadrangle
Abbey Park Industrial Estate
Romsey
Hampshire SO51 9DL, UK
Tel: +44-(0)1794/51 66 33
Fax: +44-(0)1794/51 66 32
Internet: www.kanya-uk.co.uk

| TECNO-CENTER S.R.L.

C.so Lombardia, 41 I-10078 Venaria Reale (TO) Tel: +39-011/455 11 21 Fax: +39-011/455 75 95 Internet: www.tecno-center.it

IL CONLOG LTD.

7 Leshem St. P.O. Box 3571 IL-Petach-Tikva 49134 Tel: +972-3/926 95 95 Fax: +972-3/923 33 67 Internet: www.conlog.co.il

MIWA CO. LTD.

No. 632, SEKO 2-chome Moriyama-ku J-Nagoya 463 0068 Tel: +81-52/795 60 11 Fax: +81-52/795 33 66 Internet: www.miwa-inc.co.jp

L ) TEVEL COMPONENTS BV

Endepoelstraat 4 NL-6942 GL Didam Tel: +31-(0)316/342 815 Fax: +31-(0)316/343 086 Internet: www.tevel.nl PL TABAL Sp. J. ul. Energetyków 14 PL-20-468 Lublin Tel: +48-(0)81/749 09 11

RC

Fax: +48-(0)81/749 01 28 Internet: www.tabal.pl

Chongquig HOLJE Precision Machinery Co., Ltd Yubai district Lianglu Industry park G52-1/01-2 401120 Chongquing, China

RO ARDACO TEHNIC METAL

Str. V. Barbusii Nr 1 115100 Campulung ROMANI Tel: +40 248 533 436 Mobile: +40 743 052 050 Fax: +40 248 533 436 Internet: www.ardacometal.ro

RU SERVOTECHNICA ZAO

22, Vyborgskaya str. 125130 Moscow, Russia Tel: +07 495/797 8866 Fax: +07 495/450 0043 Internet: www.servotechnica.ru

S EIE MASKIN AB

Box 7 124 21 Bandhagen Tel: +46-8/727 88 00 Fax: +46-8/727 88 99 Internet: www.eie.se

TN HR-Engineering sarl

GP1, route de Sousse Km24 TN-8012 Foundouk Jédid Tel: +216 72 399 106 Fax: +216 72 399 106 Internet: www.hrengineering-tn.com

(USA) A-LINE CORPORATION

1303 Upper Asbury Ave Charlotte NC 28206 – USA Tel: 01-704/332-1059 Fax: 01-704/332-4729 Internet: www.aline1.com

KANYA-Messebau-Partner weltweit

Lüdemann & Co. Internationaler Messebau Gilcherweg 21 D-22851 Norderstedt Tel: +49-40/524 3405 Fax: +49-40/524 3258

### Hauptsitz

KANYA AG/SA/Ltd. | Neuhofstrasse 9 | CH-8630 Rüti | Schweiz Tel.: +41 (0)55 251 58 58 | Fax: +41 (0)55 251 58 68 | info@kanya.com | www.kanya.com

### Höchste Flexibilität

dank unserem multifunktionalen Profil- und Rohr-Verbindungs-System. Den Anwendungsmöglichkeiten sind fast keine Grenzen gesetzt.

### Innovative Systemlösungen

basierend auf unserer über 35-jährigen Erfahrung mit unzähligen realisierten Anwendungen und fachkundiger Beratung.

### **Kurze Lieferzeiten**

dank unserem umfangreichen Lager an Profilen, Rohren und Zubehörartikeln können wir kurze Lieferfristen einhalten.

## Beste Service- und Qualitätsstandards

basierend auf optimierten Prozessen, selbst entwickelten IT-Systemen und gut ausgebildeten Mitarbeitern.



Kanya AG/SA/Ltd. Neuhofstrasse 9 CH-8630 Rüti Schweiz

Telefon +41 (0)55 251 58 58 Telefax +41 (0)55 251 58 68

e-mail info@kanya.com Internet www.kanya.com 3D-Download www.kanyaparts.com Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der KANYA AG, Schweiz. Änderungen vorbehalten. Copyright KANYA AG, Schweiz

ISO 9001: 2008