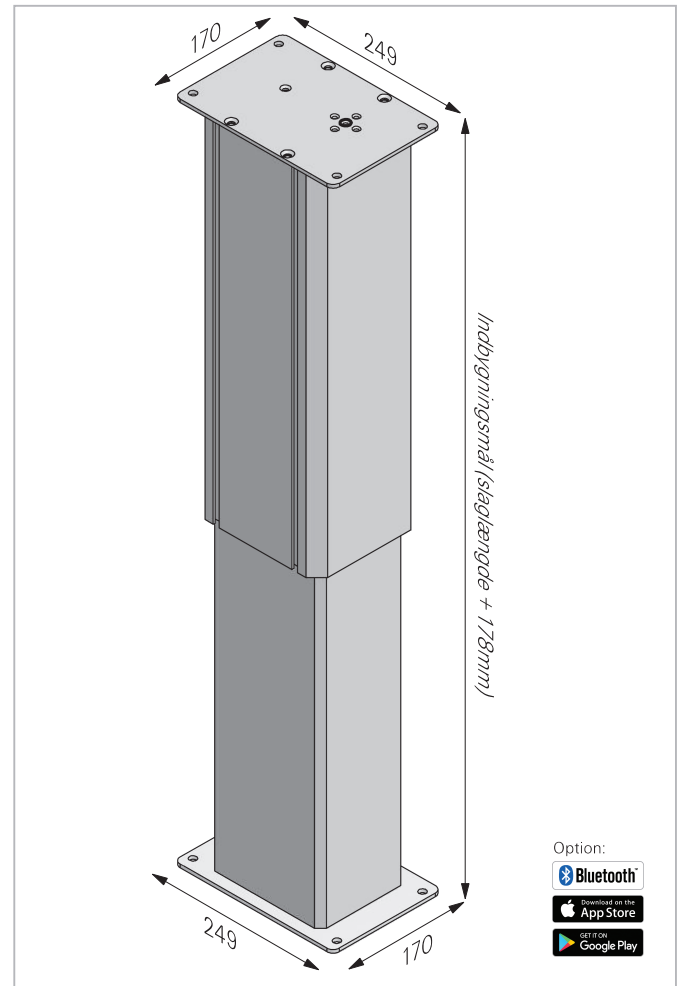
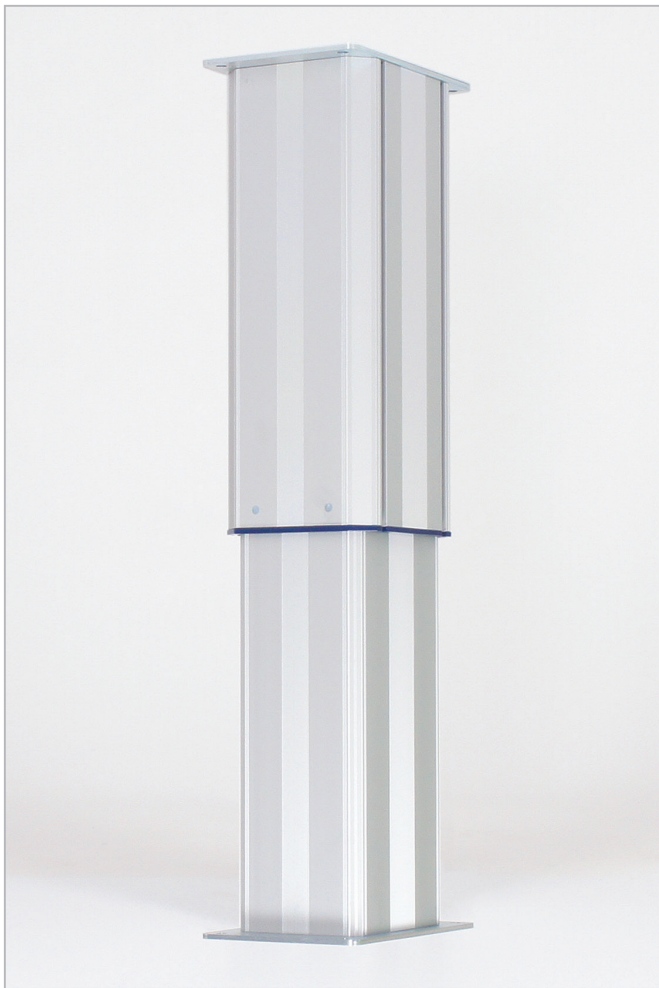


Aluminium Løftesøjle

MAC192-00



Aluminium Løftesøjle MAC192-00

Meget stærk og stabil løftesøjle til industrielt brug.

MAC192-00 er specielt udviklet til at udføre meget tunge løft eller flytte/bevæge meget tunge emner (op til 10000N) ved lav hastighed, eller lettere opgaver ved højere hastighed. MAC192-00 er en meget stærk og stabil industriel løftesøjle.

Plug & Play: Movetec kan levere MAC192-00 som en komplet Plug & Play løsning, der inkluderer en eller flere MAC192-00 løftesøjler, Movetec styring 230V AC, alle kabler og et betjeningspanel.

Ved at vælge en styring med Bluetooth®, kan MAC192-00 løftesøjler let betjenes fra en iPhone® eller Android®- Smartphone.

Materialer:

Yderprofil: Eloxeret aluminium
 Inderprofil: Eloxeret aluminium
 Glideskinner: POM derivat
 Topplade: Galvaniseret stål
 Bundplade: Galvaniseret stål
 Indvendigt løftesystem: Aluminium, Stål, ABS, POM, PP

Tekniske data:

Max. belastning: 6000N-10000 N
 Dynamisk bøjningsmoment: 800 Nm
 Statisk bøjningsmoment: 1000 Nm
 Max. hastighed uden belastning: 23,5mm/sek (1500 N)
 Slaglængde: 100-600mm (specialversioner op til 1000mm mulig)
 Indbygningsmål/-længde: Slaglængde + 178mm
 Temperaturområde: +5 °C - +45 °C
 Driftsspænding: 12V/24V DC
 Intermitterens: 10%
 Dobbelt Hall-sensor: Ja
 Topplade størrelse: 249mm x 170mm
 Bundplade størrelse: 249mm x 170mm
 Yderprofil størrelse: 192mm x 164mm
 Inderprofil størrelse: 175mm x 135mm
 Monteringsspor A: Bredde top 9mm/bund 22mm/dybde 9mm
 Styring: Flere muligheder, se mere på www.movetec.dk
 Synkronkørsel: Max. 12x løftesøjler i synkronkørsel
 Betjeningspanel: Flere muligheder, se mere på www.movetec.dk

Optioner: Bluetooth® styring med iPhone®- eller Android® Smartphone. Potentiometer. Løftekapacitet op til 10000N. Slaglængde op til 1000mm. Kabeludgang i inderprofil. 12V DC.

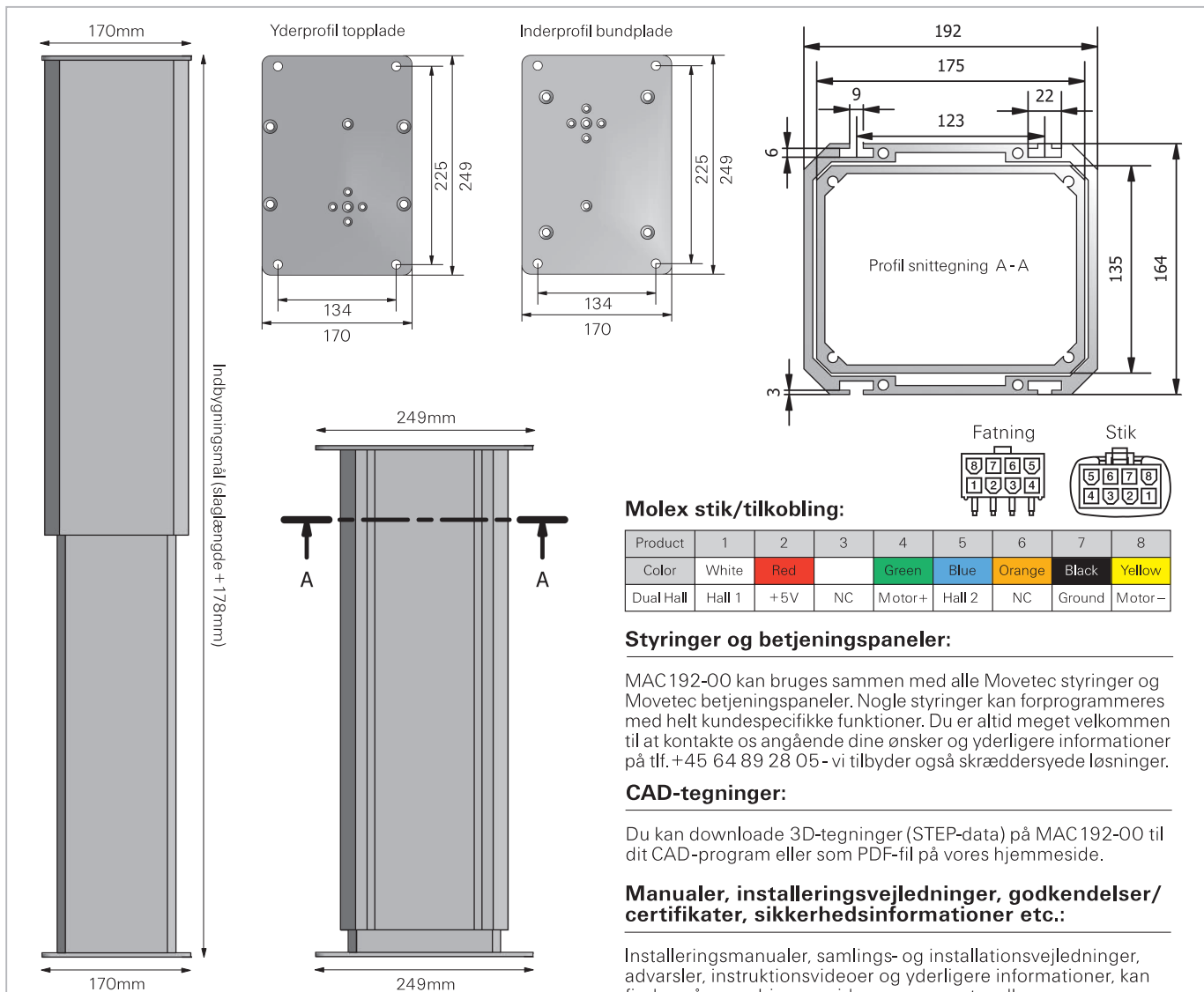
MOVETEC



True Innovative Moving Technology

Aluminium Løftesøjle

MAC192-00



Løftesøjle data:

Gear/motor-type nr.	Styrke, v/tryk N	Styrke, v/træk N	Styrke, v/bremse N	Typ. strømforbrug v/belastning A	Hastighed, u/belastn. (32VDC) mm/sek	Slaglængde i mm	Indbygningens mål (slaglængde+178mm) mm	Max. statisk bøjningsmoment Nm
O	2000	2000	1000	4,1	27,1	100 - 600	278 - 778	1000
G	2000	2000	1000	3,3	21,4	100 - 600	278 - 778	1000
Q	3500	3500	2500	4,7	15,1	100 - 600	278 - 778	1000
L	6000	4000	4000	4,3	7,6	100 - 600	278 - 778	1000
B	10.000	4000	10.000	5,3	5,7	100 - 400	295 -	1000



Bluetooth® er et registreret varemærke og er ejerens ejendom og ejes af Bluetooth SIG, Inc. Android®/ Google Play® er registrerede varemærker og er ejerens ejendom og ejes af Google Inc. Apple®/ App Store® er registrerede varemærker og er ejerens ejendom og ejes af Apple Inc. Andre varemærker og handelsnavne er de respektive ejeres ejendom.

Yderligere information www.movetec.dk



© Copyright Movetec Solutions ApS, LKD/MAC192-00/dat026-DK/11/100/0717

MOVETEC

Tel. +45 64 89 28 05 · www.movetec.dk



True Innovative Moving Technology