



reddot design award
winner 2009



interzum award:
intelligent
material & design
2009

SERVO-DRIVE

by Blum



Blum-Awards
www.blum.com/award



SERVO-DRIVE za AVENTOS HF

Webcode
ID20140 ◀

Električna podrška pri kretanju za podizno-preklopne okove

- otvara podizno-preklopne okove laganim dodiranjem fronte
- ergonomski lako dostupan prekidač za jednostavno zatvaranje
- integrirana tehnologija BLUMOTION za blago i tiho zatvaranje
- raznovrsne mogućnosti, npr. zaštita od kolizija kod kutnih rješenja, sinkroniziranje za široke, teške fronte s više pogonskih jedinica

Tekst za oglašavanje

Blum SERVO-DRIVE za AVENTOS HF. Električna podrška pri kretanju za podizno-preklopne okove. Ergonomski lako dostupan prekidač za zatvaranje. Prekidač s radijskom vezom (2,4 GHz) prema pogonskoj jedinici. Certificirano i primjenjivo diljem svijeta. Integrirano prigušenje. Trenutačno zatvaranje u slučaju prepreka. Potpuna kontrola korisnika: automatsko kretanje može se u svakom trenutku zaustaviti odn. frontama se može ručno rukovati bez ograničenja. Zaštita od kolizija kod kutnih rješenja. Do tri pogonske jedinice koje se mogu sinkronizirati.

Linearne, puristički osmišljene plastične pokrivne kapice u

- svijetlo sive boje
- svileno bijele boje
- tamnosiive boje

Jednostavno ožičavanje bez upotrebe alata s pomoću tehnike bušenja (za napajanje strujom). Moguć je isti sustav ožičenja i za podršku pri otvaranju u donjem ormaru (samo jedan mrežni uređaj za gornji i donji ormar).

Dostupno i kao pojedinačna primjena „SERVO DRIVE uno“ s utikačem za mrežni uređaj Blum 12 W.



Dodatne informacije

U tiskanoj verziji kataloga tvrtke Blum ili na internetu u katalogu za listanje u odjeljku „Planiranje“
www.blum.com/catalogue

blum