



reddot design award  
winner 2009



interzum award:  
intelligent  
material & design  
2009

SERVO-DRIVE

by Blum



Blum-Awards

[www.blum.com/award](http://www.blum.com/award)



## SERVO-DRIVE για AVENTOS HF

Webcode

ID20140 ◀

### Ηλεκτρικό σύστημα υποβοήθησης της κίνησης για σπαστά συστήματα ανύψωσης

- Ανοίγει τα σπαστά συστήματα ανύψωσης με ένα ελαφρύ άγγιγμα της μετώπης
- Εργονομικοί διακόπτες σε προσιτή θέση για εύκολο κλείσιμο
- Ενσωματωμένο BLUMOTION για αθόρυβο και αβίαστο κλείσιμο
- Διάφορες επιλογές, π.χ. προστασία σύγκρουσης για γωνιακές λύσεις, συγχρονισμός για φαρδιές και βαριές μετώπες με πολλές μονάδες οδηγών

### Προεπισκόπηση προϊόντος

SERVO-DRIVE για AVENTOS HF της Blum. Ηλεκτρικό σύστημα υποβοήθησης της κίνησης για σπαστά συστήματα ανύψωσης. Εργονομικοί διακόπτες σε προσιτή θέση για κλείσιμο. Διακόπτης με ασύρματη σύνδεση (2,4 GHz) με τη μονάδα οδηγών. Πιστοποιημένο για χρήση σε ολόκληρο τον κόσμο. Ενσωματωμένο σύστημα αθόρυβης κίνησης. Σταματά αμέσως εάν υπάρχουν εμπόδια. Πλήρης έλεγχος από τον χρήστη: η αυτόματη κίνηση μπορεί να διακοπεί ανά πάσα στιγμή ή/και οι μετώπες μπορούν να κινηθούν χειροκίνητα χωρίς κανέναν περιορισμό. Προστασία σύγκρουσης για γωνιακές λύσεις. Μπορούν να συγχρονιστούν έως και τρεις μονάδες οδηγών. Απλό, μινιμαλιστικό κάλυμμα από πλαστικό σε ανοιχτό γκρι, μεταξένιο λευκό ή σκούρο γκρι χρώμα

- a) ανοιχτό γκρι
- b) λευκό
- c) σκούρο γκρι

Απλή καλωδίωση χωρίς εργαλεία με τεχνολογία διάτρησης. Παρέχεται η δυνατότητα χρήσης του ίδιου συστήματος καλωδίων για το σύστημα υποβοήθησης στο ντουλάπι βάσης (μόνο ένας μετασχηματιστής για το ντουλάπι τοίχου και το ντουλάπι βάσης). Διατίθεται και ως μεμονωμένη εφαρμογή «SERVO DRIVE uno» με μετασχηματιστή πρίζας Blum 12 Watt.



### Περισσότερες πληροφορίες

Στην έντυπη έκδοση του καταλόγου της Blum ή online στον ηλεκτρονικό κατάλογο της Blum στην ενότητα «Σχεδιασμός» [www.blum.com/catalogue](http://www.blum.com/catalogue)

blum