

## EXPERT SERIES DSH-5000

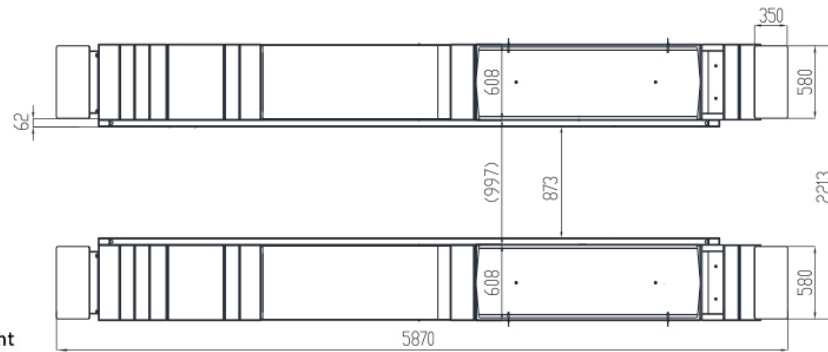
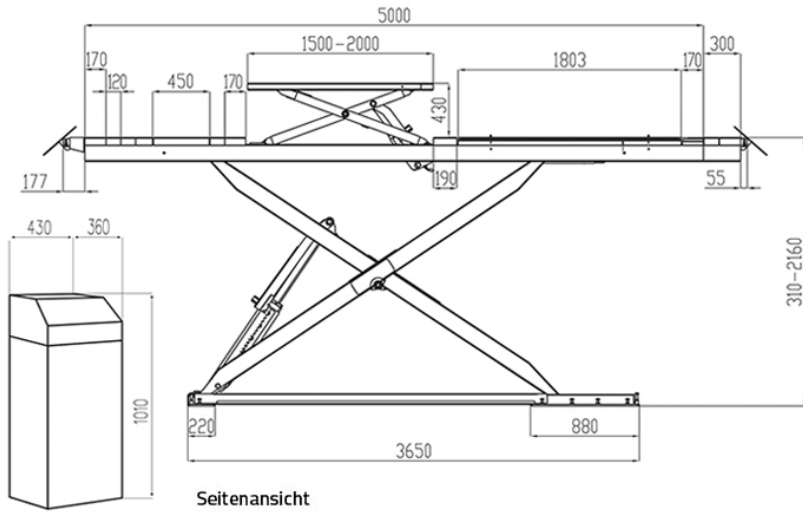
ΨΑΛΙΔΩΤΟ Ηλεκτροϋδραυλικό Ευθυγράμμισης 5ton. - 2m. Ανύψωση  
Με ενδιάμεσο ψαλιδωτό ελευθέρωσης τροχών



### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

|  |   |
|--|---|
| Ικανότητα Ανύψωσης                                 | 5000 kg                                       |
| Ικανότητα Ανύψωσης ψαλιδωτού ελευθέρωσης τροχών    | 4000 kg                                       |
| Ελάχιστο ύψος ανυψωτικού                           | 310 mm Με δυνατότητα ενδοδαπέδιας τοποθέτησης |
| Μέγιστο ύψος ανύψωσης                              | 2160 mm / 1850 mm                             |
| Μέγιστο ύψος ανύψωσης ψαλιδωτού ελευθέρωσης τροχών | 430 mm  |
| Συνολικό πλάτος εγκατάστασης                       | 2213 mm                                       |
| Μήκος πλατφόρμας                                   | 5300 mm                                       |
| Μήκος Ράγας ψαλιδωτού ελευθέρωσης τροχών           | 1500-2000 mm                                  |
| Πλάτος Ράγας                                       | 608 mm  |
| Πλάτος Ράγας ψαλιδωτού ελευθέρωσης τροχών          | 608 mm  |
| Κενό διέλευσης                                     | 997 mm  |
| Ηλεκτρική συνδεσμολογία                            | 400 V / 3 Ph / 50 Hz                          |
| Ισχύς μοτέρ  | 3.5 kW  |
| Απαιτήσεις Αέρα                                    | 6-8 bar                                       |
| Χρόνος Ανύψωσης                                    | approx. 70 sec.                               |
| Ιδίο Βάρος   | 3210 kg                                       |
| Χρώμα ραγών/πλασιού                                | anthracite - RAL 7016                         |
| Χρώμα ψαλιδιών/ραμπών                              | black - RAL 9017                              |

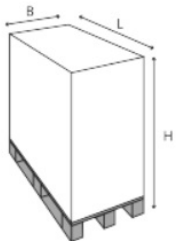
## EXPERT SERIES DSH-5000 / ΨΑΛΙΔΩΤΟ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗΣ



EXPERTSERIE DSH-5000  
Alle Angaben in mm



### SHIPPING DIMENSIONS



|             |                 |
|-------------|-----------------|
| item weight | ca. 3.200,00 kg |
| Long        | ca. 537,00 cm   |
| Broad       | ca. 75,00 cm    |
| Height      | ca. 115,00 cm   |



Attention, special agreements for forwarding this product!  
Due to the special dimensions, the goods must be unloaded from the delivery vehicle by the recipient with a forklift or another suitable machine upon delivery.

Ηλεκτρο-υδραυλικό ψαλιδωτό ανυψωτικό ευθυγράμμισης

- Σχεδιασμένο και για ενδοδαπέδια εγκατάσταση (εγκατάσταση στο έδαφος με προαιρετικές ράμπες)
- Ψαλιδωτό ελευθέρωσης τροχών ενσωματωμένο στην πλατφόρμα
- Εσοχές για πιάτα ευθυγράμμισης στο μπροστινό μέρος, μεταβλητά αφαιρούμενα
- Χειροκίνητες με δυνατότητα κλειδώματος συρόμενες πλάκες στο πίσω μέρος
- Μη άκαμπτες συνδέσεις μεταξύ των τμημάτων ψαλιδιού
- Βαλβίδες ασφαλείας και υπερφόρτωσης στα υδραυλικά συστήματα
- Παρακολούθηση ηλεκτρονικού συγχρονισμού
- Ράμπες ως προστασία από ανατροπή στο πίσω άκρο της πλατφόρμας
- Αυτόματη μηχανική ασφάλεια με πνευματική απελευθέρωση
- Χαμηλή φθορά των αρμών ψαλιδιού
- Στοιχείο ελέγχου μεταβλητής θέσης
- Απόλυτη ελευθερία ανοίγματος πορτών
- Το μήκος της ράγας μπορεί να μειωθεί κατά 300 mm



## **EXPERT SERIES DSH-5000 / Electro-hydraulic scissor lift for wheel alignment**

- electro-hydraulic scissor lift
- designed for floor-level installation (above-ground installation with optional ramps possible)
- Wheel-free lift integrated flush with the road
- Recesses for turntable at the front, variably removable
- manually lockable sliding plates at the rear
- no rigid connection between the scissor sections
- Safety and overload valves in the hydraulic systems
- electronic synchronization monitoring
- Ramps as roll-off protection at the rear end of the lane
- automatic mechanical safety catches with pneumatic release
- Low-wear storage of the scissor joints
- variably positionable control element
- absolute door freedom
- The runways can be shortened by 300 mm

## EXPERT SERIES DSH-5000 / DOUBLE SCISSOR LIFT



### Technical specifications

|                                       |                                      |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Load capacity                         | 5000 kg                              |
| Load capacity of the wheel-free jack  | 4000 kg                              |
| Drive-over height                     | 310 mm / flush-to-floor installation |
| max                                   | 2160 mm / 1850 mm                    |
| max                                   | 430 mm                               |
| max. total width                      | 2213 mm                              |
| Recording length                      | 5300 mm                              |
| Take-up length of the wheel-free jack | 1500-2000 mm                         |
| Runway width                          | 608 mm                               |
| Rail width wheel-free jack            | 608 mm                               |
| Runway spacing                        | 997 mm                               |
| Electrical connection                 | 400 V / 3 Ph / 50 Hz                 |
| Engine power                          | 3.5 kW                               |
| Air requirement                       | 6-8 bar                              |
| Lifting time                          | approx. 70 sec.                      |
| Weight                                | 3210 kg                              |
| Color of rails / frame                | blue - RAL 5002                      |
| Color scissors / ramps                | black - RAL 9017                     |