

# SH3200

## Σύστημα Παντζουριού

για πληθώρα τυπολογιών  
ασυναγώνιστης  
λειτουργικότητας.





## Ταυτότητα

Το νέο σύστημα παντζουριού SH3200 αντανακλά τις τάσεις της εποχής για βιοκλιματική σκίαση αποτελώντας εξαιρετική λύση για τον εξοπλισμό κάθε κατοικίας.

Το SH3200 ξεχωρίζει για το πλήθος των διαφορετικών κατασκευών και τυπολογιών που ενσωματώνει ενώ ο εμπνευσμένος σχεδιασμός του προσφέρει υψηλής ποιότητας κατασκευές, ασυναγώνιστης λειτουργικότητας.

Πρόκειται για ένα σύστημα εξωτερικής σκίασης το οποίο τοποθετείται τόσο με συμβατικές τυπολογίες σε συνεργασία με ανοιγόμενα κουφώματα, όσο και ως ανεξάρτητη κατασκευή ενώ από τα δυνατά του πλεονεκτήματα είναι ότι δέχεται όλη την γκάμα των σταθερών περσίδων, καθώς επίσης και το σύστημα της κινητής περσίδας των 25 mm.

Το σύστημα παντζουριού SH3200 αποδεικνύεται στην πράξη ένα ευχάριστο σύστημα, εξαιρετικά φιλικό και λειτουργικό στη χρήση, μοναδικό στο είδος του.

## Χαρακτηριστικά & πλεονεκτήματα

- Με τη χρήση του ίδιου φύλλου δίνεται η δυνατότητα κατασκευής παντζουριών για ανοιγόμενο, συρόμενο και πτυσσόμενο.
- Χρήση ειδικών ράουλων για την ομαλή κύλιση και ευθυγράμμιση του κρεμαστού φύλλου τόσο για το πτυσσόμενο σύστημα όσο και για το συρόμενο σύστημα.
- Πληθώρα επιλογών για την κατασκευή ανοιγόμενων παντζουριών σε όλες τις δυνατές τυπολογίες (σταθερά, μονόφυλλα, δίφυλλα, τετράφυλλα).
- Δέχεται σταθερές περσίδες, οβαλίνα και κινητή περσίδα.
- Κινητά φύλλα σκίασης, τα οποία τοποθετούνται τόσο στην εξωτερική και εσωτερική πλευρά του κάγκελου αλλά και επί του κάγκελου, ιδανικά για εφαρμογές σε μπαλκόνια.

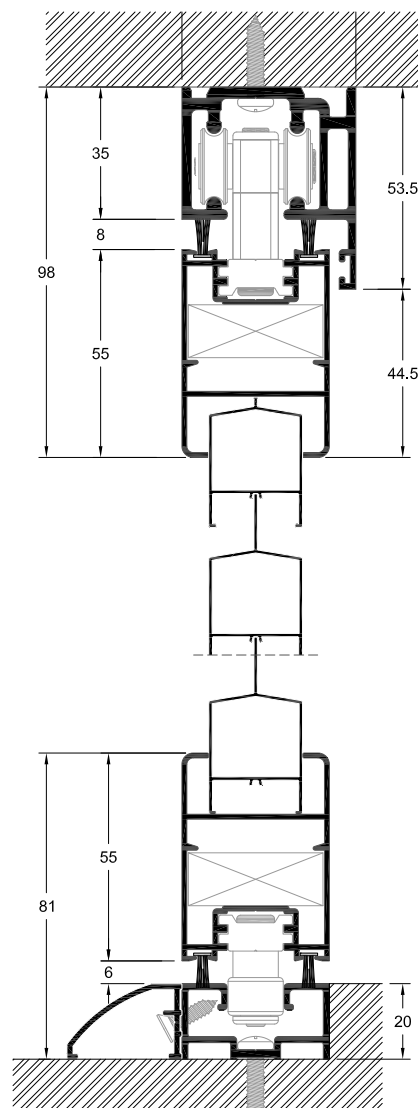
## Τυπολογίες

**Ανοιγόμενο**

**Συρόμενο**

**Πτυσσόμενο**

**Σταθερό**



ΤΥΠΟΛΟΓΙΑ	ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ	ΣΥΡΟΜΕΝΟ	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ	ΣΤΑΘΕΡΟ
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</b>				
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΒΑΘΟΣ ΚΑΣΑΣ mm	39	39	46	39
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΟΨΗΣ mm	88	81	81	56.6
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>				
ΠΛΑΤΟΣ ΦΥΛΛΟΥ mm	250-750	250-1300	300-750	230-1300
ΥΨΟΣ ΦΥΛΛΟΥ mm	250-2200	250-2200	300-2200	250-2200
ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΦΥΛΛΟΥ mm (Π x Υ)	650x2200	1100x2200	550x2200	1100x2200
ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ Kg	80	80	30	N/A