


**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Η σειρά T320, είναι ένα πλήρες θερμομονωτικό σύστημα, για την κατασκευή επάλληλων και χωνευτών κουφωμάτων. Διαθέτει ένα στιβαρό φύλλο πλάτους 32mm, για τζάμι και πατζούρι, ενώ υπάρχει πλήρης γκάμα οδηγών για επάλληλα δίφυλλα ή και τρίφυλλα, καθώς και χωνευτά. Όλα τα θερμομονωτικά προφίλ συρράπτονται με πολυαμίδια υψηλών προδιαγραφών επιτυγχάνοντας το ιδανικό συνδυασμό χαμηλού βάρους και υψηλής θερμομόνωσης.

Για όλα τα φύλλα, εκτός από τα κλασσικά ράουλα διατίθεται και ράουλα με συνθετικό σώμα, για βελτιωμένη θερμομόνωση, ενώ οι οδηγοί δέχονται ενισχυμένη ράγα για άσπογη κύλιση και αντοχή κατά την μακροχρόνια χρήση.

Τα προφίλ της σειράς T320, συνεργάζονται με τα προφίλ της σειράς S320, όπως τα φύλλα για σίτες αρμοκάλυπτρα κ.τ.λ., μειώνοντας έτσι τον αριθμό των απαιτούμενων προφίλ.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!**


1. Κατά την κατεργασία των προφίλ στα σημεία τομής, για να αποφευχθεί μελλοντικό πρόβλημα διάβρωσης, πρέπει να γίνεται επικάλυψη με κόλλα (αρμόκολλα).
2. Για τη σωστή λειτουργία των κουφωμάτων, πρέπει να χρησιμοποιούνται εξαρτήματα που να πληρούν τις προδιαγραφές της  (σελίδα 128).
3. Τα βάρη που αναφέρονται στον κατάλογο, αφορούν το θεωρητικό βάρος των προφίλ πριν από την βαφή.

**TECHNICAL DESCRIPTION**

T320, is a complete thermo-brake system, which can be used for the construction of sliding and casting windows. The system disposes a robust 32 mm sash, for glass and shutter and it also has a great range of frames for sliding and casting windows. All the thermobrake profiles are sewed up with high quality polyamides, so we can achieve a great combination of low weight and great thermobrake. For all sashes, except for the classic rollers, rollers with synthetic frame can be used in order to improve thermobrake. The frames accept rail support for better rolling and greater resistance.

All the profiles of T320 collaborate with the profiles of S320, like the sashes for screens, cover frames e.t.c. in order to reduce the number of necessary profiles.

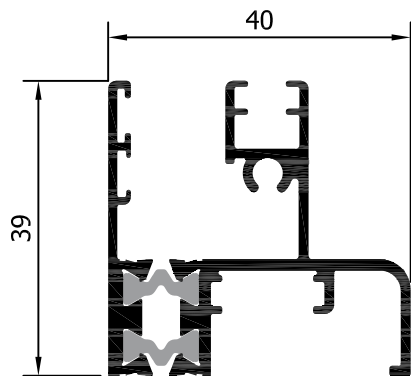
**ATTENTION!**

1. A covering of glue for joints or silicone (siliconization of the mitre cut) must be applied during the processing of the profiles at the cut off points, in order to avoid future corrosion problems.
2. For the proper functioning of the profiles, use only accessories according to the standards made by  (see page 128).
3. The weights of the profiles, which are listed in this catalogue, referred to the theoretical weight before paint procedure.

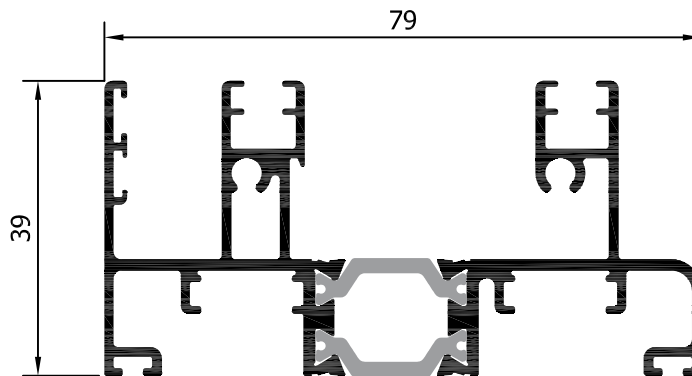
# T320

συρόμενο σύστημα  
με **θερμοδιακοπή**  
**thermobrake**  
sliding  
system

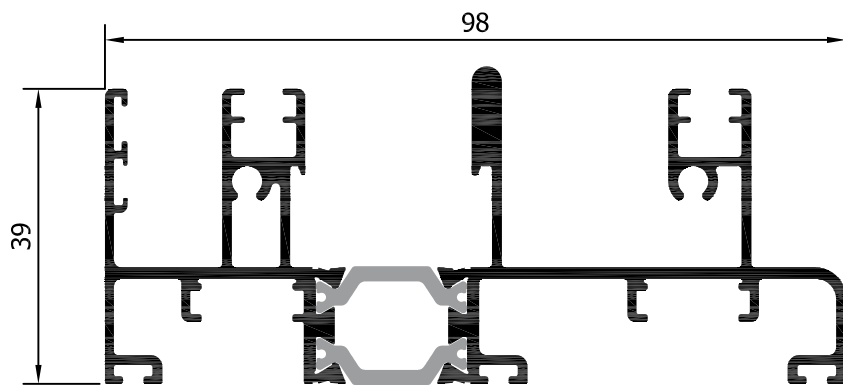




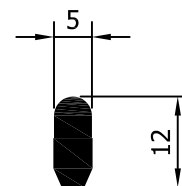
**32150** (849 gr/m)  
**ΜΟΝΟΣ ΟΔΗΓΟΣ**  
 SINGLE SASH FRAME



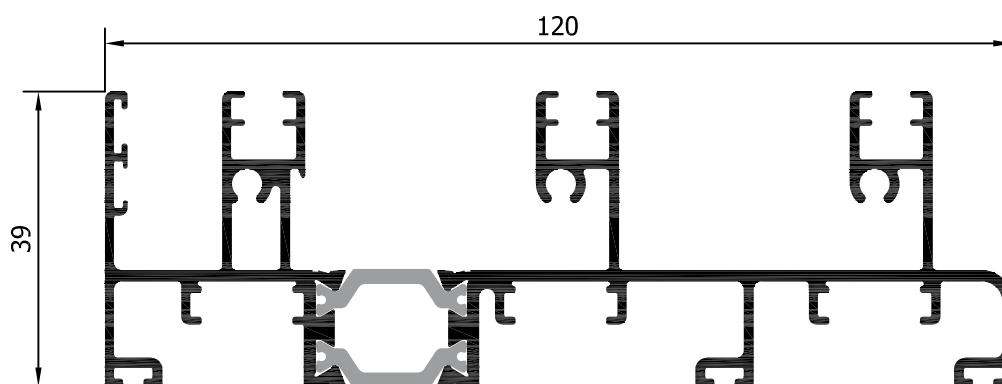
**32155** (1413 gr/m)  
**ΔΙΠΛΟΣ ΟΔΗΓΟΣ**  
 DOUBLE SASH FRAME



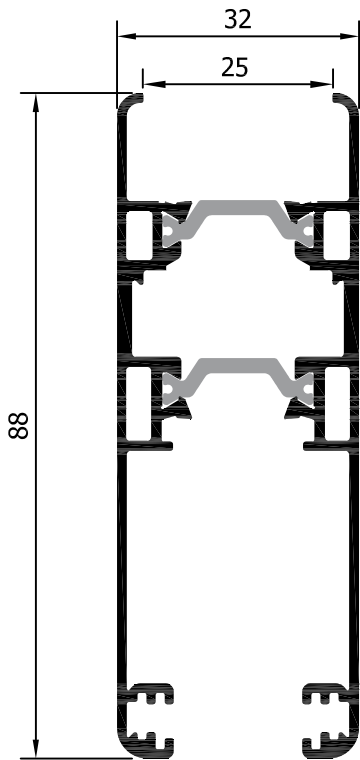
**32160** (1709 gr/m)  
**ΤΡΙΠΛΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΤΖΑΜΙ - ΣΤΕΝΗ ΣΗΤΑ - ΠΑΝΤΖΟΥΡΙ**  
 TRIPLE SASH FRAME FOR NARROW MOSQUITO SCREEN



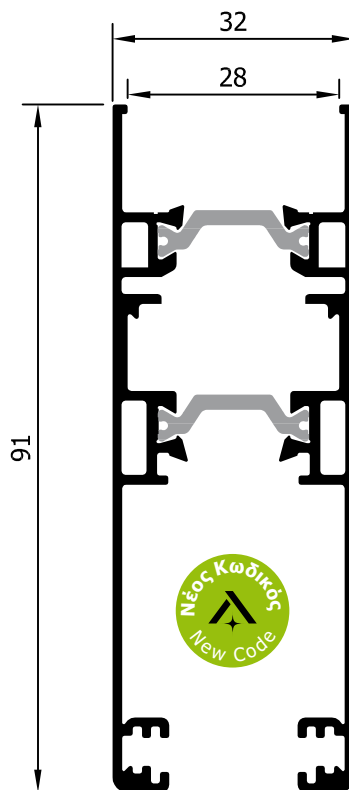
**65610** (148 gr/m)  
**ΡΑΓΑ ΚΥΛΙΣΗΣ ΟΔΗΓΩΝ**  
 SASH ALUMINIUM RAIL



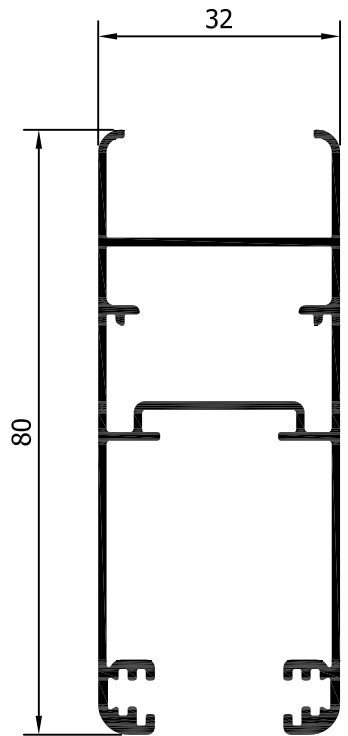
**32165** (1917 gr/m)  
**ΤΡΙΠΛΟΣ ΟΔΗΓΟΣ**  
 TRIPLE SASH FRAME



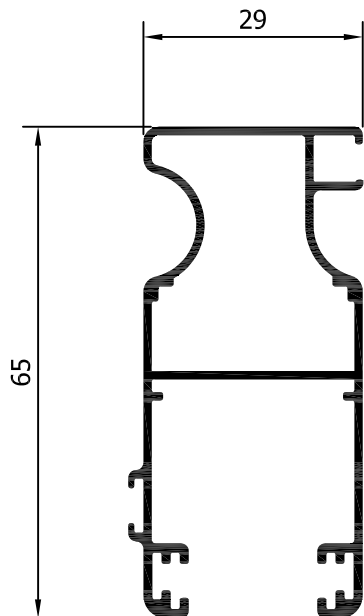
**32250** (1338 gr/m)  
**ΦΥΛΛΟ ΤΖΑΜΙΟΥ**  
**ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟ**  
 THERMOBRAKE WING



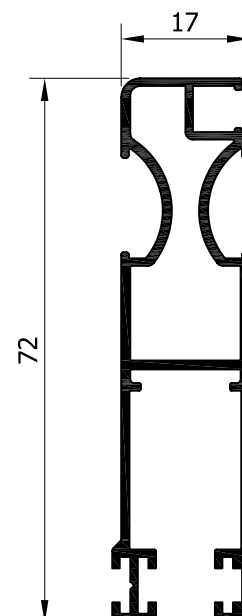
**32251** (1418 gr/m)  
**ΦΥΛΛΟ ΤΖΑΜΙΟΥ**  
**ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟ**  
 THERMOBRAKE WING



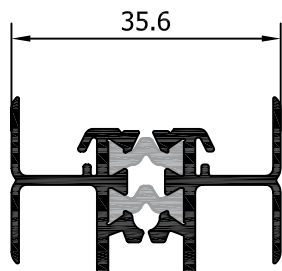
**32210** (882 gr/m)  
**ΦΥΛΛΟ**  
**ΠΑΝΤΖΟΥΡΙΟΥ**  
 WING FOR SHUTTER WING



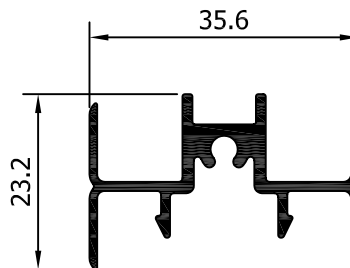
**32220** (748 gr/m)  
**ΦΥΛΛΟ ΣΗΤΑΣ**  
 WING FOR MOSQUITO SCREEN



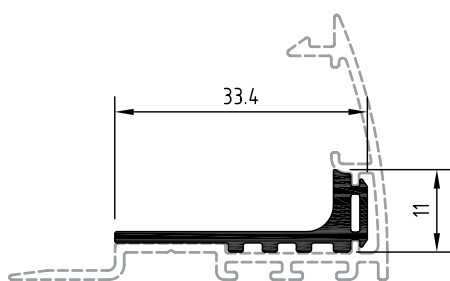
**28830** (686 gr/m)  
**ΦΥΛΛΟ ΣΤΕΝΗΣ**  
**ΣΙΤΑΣ 72mm**  
 SMALL SCREEN SASH 72mm



**32318** (566 gr/m)  
**ΜΠΙΝΙ ΘΕΡΜΟ T320**  
 THERMO ADDAPTOR T320



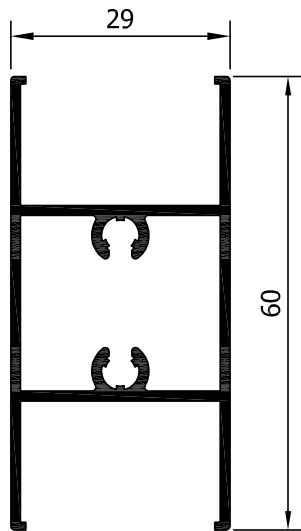
**32316** (414 gr/m)  
**ΜΠΙΝΙ ΔΙΦΥΛ. ΜΕ ΦΤΕΡΑ**  
 ADDAPTOR FOR DOUBLE SASH



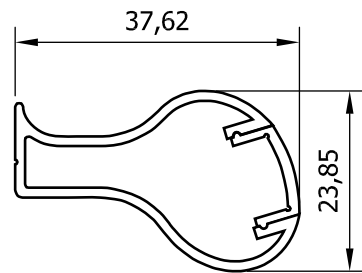
**E 3221**  
**ΛΑΣΤΙΧΟ ΓΑΝΤΖΟΥ 32350**  
 RUBBER FOR HOOK 32350



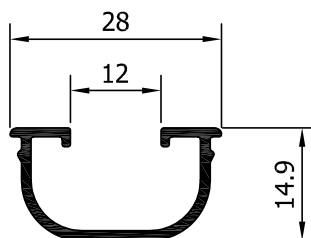
**32350** (383 gr/m)  
**ΓΑΝΤΖΟΣ ΕΠΑΛΛΗΛΩΝ**  
**ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟΣ**  
 HOOK FOR WINGS



**35316** (716 gr/m)  
**ΧΩΡΙΣΜΑ ΦΥΛΛΟΥ**  
 WING TRANSOM



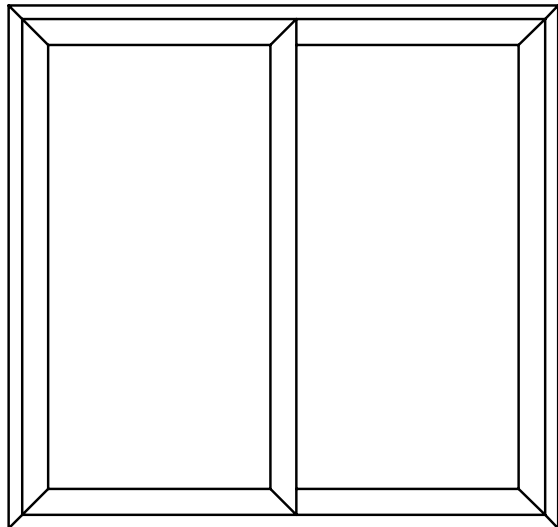
**1025** (430 gr/m)  
**ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ**  
 ADDITIONAL HANDLE



**32317** (214 gr/m)  
**ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΦΥΛΛΟΥ ΓΙΑ ΜΟΝΟ ΤΖΑΜΙ ΓΙΑ 32210**  
 ADDAPTOR FOR SINGLE GLASS ON 32210

**Για οδηγούς thermo 32155, 32160, 32165**

For sashes 32155, 32160, 32165



**Δίφυλλο επάλληλο**

Double sash

**Για φύλλο 32250**

For wing 32250

Υψος φύλλου = Υψος κάσας - 60 mm  
Wing Height = Frame Height - 60 mm

Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας + 23 mm / 2  
Wing Length = Frame Length + 23 mm / 2

**Για φύλλο 32251**

For wing 32251

Υψος φύλλου = Υψος κάσας - 60 mm  
Wing Height = Frame Height - 60 mm

Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας + 26 mm / 2  
Wing Length = Frame Length + 26 mm / 2

**Τρίφυλλο επάλληλο**

Triple sash

**Για φύλλο 32250**

For wing 32250

Υψος φύλλου = Υψος κάσας - 60 mm  
Wing Height = Frame Height - 60 mm

Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας + 95 mm / 3  
Wing Length = Frame Length + 95 mm / 3

**Για φύλλο 32251**

For wing 32251

Υψος φύλλου = Υψος κάσας - 60 mm  
Wing Height = Frame Height - 60 mm

Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας + 104mm / 3  
Wing Length = Frame Length + 104mm / 3

**Τετράφυλλο επάλληλο**

Four wing double sash

**Για φύλλο 32250**

For wing 32250

Υψος φύλλου = Υψος κάσας - 60 mm  
Wing Height = Frame Height - 60 mm

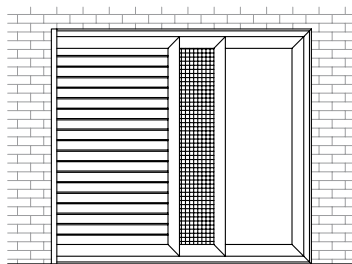
Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας + 90 mm / 4  
Wing Length = Frame Length + 90 mm / 4

**Για φύλλο 32251**

For wing 32251

Υψος φύλλου = Υψος κάσας - 60 mm  
Wing Height = Frame Height - 60 mm

Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας + 96mm / 4  
Wing Length = Frame Length + 96mm / 4

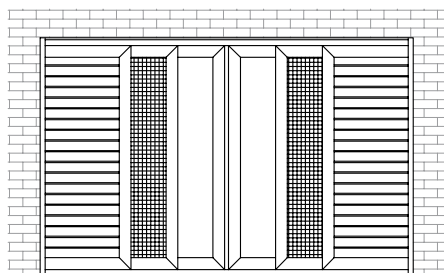


**Μονόφυλλο χωνευτό**

One wing sash in wall

Υψος φύλλου = Υψος κάσας - 60 mm  
Wing Height = Frame Height - 60 mm

Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας - 50 mm  
Wing Length = Frame Length - 50 mm



**Δίφυλλο χωνευτό**

Double sash in wall

Υψος φύλλου = Υψος κάσας - 60 mm  
Wing Height = Frame Height - 60 mm

Πλάτος φύλλου = Πλάτος κάσας - 50 mm / 2  
Wing Length = Frame Length - 50 mm / 2