ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ | ΑΠΑΙΤΗΣΗ  (ΝΑΙ/ΟΧΙ) |
| ΤΜΗΜΑ Α ΕΠΙΠΛΩΝ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΔΗΜΟΥ | | | |  |
| 1 | ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΣΥΣΚΕΨΕΩΝ) 1800Χ900mm | Η επιφάνεια εργασίας είναι κατασκευασμένη από μελαμίνη κατηγορίας Ε1 πάχους 18 mm και  περιμετρικό σόκορο από ABS πάχους 2 mm με  σταθερό σκελετό ύψους 73cm ± 2 cm+. Τα γραφεία  συσκέψεων να φέρουν πλαίσιο στήριξης από βαμμένο  χαλύβδινο προφίλ ορθογωνικής διατομής διαστάσεων  20Χ40Χ2mm | EN 527‐1:2000  ΕΝ 527‐2:2004  ΕΝ 527‐3:2003  ΕΝ 1730:2012  ΕΝ 15372:2016 |  |
| 2 | ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 1200Χ800mm | Οι επιφάνειες εργασίας να κατασκευάζονται εξ ολοκλήρου από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 25 mm (η μετώπη 18 mm) κατηγορίας Ε1, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Τα εμφανή σόκορα (επιφάνεια, πλαϊνά) επενδύονται με περιθώριο πάχους 2 mm μεκατάλληλο φινίρισμα, ενώ τα μη εμφανή με ταινία 0,45 mm . Κάθε πλαϊνό φέρει στο κάτω μέρος δύο πέλματα από ενισχυμένο πολυαμίδιο για την ασφαλή στήριξη του γραφείου. | EN 527‐1:2000  ΕΝ 527‐2:2004  ΕΝ 527‐3:2003 |  |
| 3 | ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 1600Χ800mm | Οι επιφάνειες εργασίας να κατασκευάζονται εξ ολοκλήρου από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 25 mm (η μετώπη 18 mm) κατηγορίας Ε1, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Τα εμφανή σόκορα (επιφάνεια, πλαϊνά) επενδύονται με περιθώριο πάχους 2 mm μεκατάλληλο φινίρισμα, ενώ τα μη εμφανή με ταινία 0,45 mm . Κάθε πλαϊνό φέρει στο κάτω μέρος δύο πέλματα από ενισχυμένο πολυαμίδιο για την ασφαλή στήριξη του γραφείου. | EN 527‐1:2000  ΕΝ 527‐2:2004  ΕΝ 527‐3:2003 |  |
| 4 | ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 1400Χ800mm | Οι επιφάνειες εργασίας να κατασκευάζονται εξ ολοκλήρου από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 25 mm (η μετώπη 18 mm) κατηγορίας Ε1, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Τα εμφανή σόκορα (επιφάνεια, πλαϊνά) επενδύονται με περιθώριο πάχους 2 mm μεκατάλληλο φινίρισμα, ενώ τα μη εμφανή με ταινία 0,45 mm . Κάθε πλαϊνό φέρει στο κάτω μέρος δύο πέλματα από ενισχυμένο πολυαμίδιο για την ασφαλή στήριξη του γραφείου. | EN 527‐1:2000  ΕΝ 527‐2:2004  ΕΝ 527‐3:2003 |  |
| 5 | ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 800Χ600mm (ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ) | Οι επιφάνειες εργασίας να κατασκευάζονται εξ ολοκλήρου από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 25 mm (η μετώπη 18 mm) κατηγορίας Ε1, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Τα εμφανή σόκορα (επιφάνεια, πλαϊνά) επενδύονται με περιθώριο πάχους 2 mm μεκατάλληλο φινίρισμα, ενώ τα μη εμφανή με ταινία 0,45 mm . Κάθε πλαϊνό φέρει στο κάτω μέρος δύο πέλματα από ενισχυμένο πολυαμίδιο για την ασφαλή στήριξη του γραφείου. | EN 527‐1:2000  ΕΝ 527‐2:2004  ΕΝ 527‐3:2003 |  |
| 6 | ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ/  ΜΟΛΥΒΟΘΗΚΗ/ 3 ΣΥΡΤΑΡΙΑ (433Χ589Χ545) | Συρταριέρα από μελαμίνη 18 mm, με τηλεσκοπικούς οδηγούς κύλισης για πλήρη εξαγωγή του συρταριού στο 100% με σύστημα απόσβεσης κλεισίματος ''soft close'' (φρένο).Οι συρταριέρες φέρουν ξεχωριστό συρτάρι ‐ μολυβοθήκη 6 θέσεων από πολυστερίνη. Οι συρταριέρες φέρουν μεταλλικά συρτάρια, που καλύπτουν τους οδηγούς κύλισης, φέρουν σύστημα μη ανατροπής της συρταριέρας ''anti‐tilt'', που δεν επιτρέπει το άνοιγμα δεύτερου συρταριού όταν ένα είναι ήδη ανοιχτό. Παράλληλα, φέρουν σύστημα συγκράτησης στην κλειστή θέση και κλειδαριά ασφαλείας. | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 7 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΚΛΕΙΣΤΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ  /ΔΙΦΥΛΛΗ/ ΜΕ ΡΑΦΙΑ 800Χ1200 ΜΕ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ | Τα κασώματα των βιβλιοθηκών αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 2 κινητά ράφια 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν 2 χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 8 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΚΛΕΙΣΤΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ  /ΔΙΦΥΛΛΗ/ ΜΕ ΡΑΦΙΑ 800Χ2000 ΜΕ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ | Τα κασώματα των βιβλιοθηκών αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 2 κινητά ‐2 σταθερά ράφια 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν 2 χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 9 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΟΝΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΜΕ ΡΑΦΙΑ 400Χ2000 | Τα κασώματα των βιβλιοθηκών αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 2 κινητά ‐2 σταθερά ράφια 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 10 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ‐ΡΑΦΙΕΡΑ  ΜΕ ΤΡΙΑ ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΝΤΟΥΛΑΠΙ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ 800Χ400Χ2000 | Βιβλιοθήκη ημίκλειστη με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 4 ράφια (2 κινητά ‐2 σταθερά ) 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν 2 χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . Όλες οι υαλόθυρες με πλαίσιο αλουμινίου όλων των βιβλιοθηκών (διαφανείς, βαμμένες) έχουν πάχος 4 mm και είναι extra clear. | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 11 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ‐ΡΑΦΙΕΡΑ  ΜΕ ΤΡΙΑ ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΝΤΟΥΛΑΠΙ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ 400Χ400Χ2000 | Βιβλιοθήκη ημίκλειστη με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 4 ράφια (2 κινητά ‐2 σταθερά ) 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν 2 χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 12 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΗΜΙΚΛΕΙΣΤΗ  800Χ2000 | Βιβλιοθήκη ημίκλειστη με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 4 ράφια (2 κινητά ‐2 σταθερά ) 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν 2 χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . Όλες οι υαλόθυρες με πλαίσιο αλουμινίου όλων των βιβλιοθηκών (διαφανείς, βαμμένες) έχουν πάχος 4 mm και είναι extra clear. | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 13 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΑΝΟΙΧΤΗ  400Χ2000 | Βιβλιοθήκη ανοιχτή με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 4 ράφια (2 κινητά ‐2 σταθερά ) 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 14 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΚΛΕΙΣΤΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ 800Χ800, ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΗ ΔΡΥΣ | Βιβλιοθήκη κλειστή με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 1 ράφι κινητό 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν 2 χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 15 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΚΛΕΙΣΤΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ΡΑΦΙΑ 400Χ2000 ΛΕΥΚΗ | Βιβλιοθήκη κλειστή με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 4 ράφια (2 κινητά ‐2 σταθερά ) 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν χερούλι σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 16 | ΕΡΜΑΡΙΟ ΔΙΦΥΛΛΟ 800Χ800 | Ερμάριο κλειστό με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 1 ράφι κινητό 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν 2 χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 17 | ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΕΡΜΑΡΙΟ | Ερμάριο ‐γραφείο ανοιγόμενο. Από μοριοσανίδα κατηγορίας Ε1 με αμφίπλευρη επένδυση μελαμίνης. Η επιφάνεια στο γραφείο να είναι πάχους 25mm και στο ερμάριο 18mm |  |  |
| 18 | ΚΑΡΕΚΛΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ | Η βάση του καθίσματος να είναι πεντακτινωτή διαμέτρου 660 mm από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο, βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή. Οι τροχοί είναι δίδυμοι από ενισχυμένο θερμοπλαστικό υλικό (πολυαμιδίου) και φέρουν κάλυμμα επίσης από πολυαμίδιο. Το έμβολο αερίου για τη ρύθμιση ύψους του καθίσματος ενεργοποιείται με μοχλό. Να διαθέτει επίσης ρυθμιζόμενο μηχανισμό οσφυϊκής στήριξης και μηχανισμό anti‐panic με σταθεροποίηση σε 5 θέσεις. Ρύθμιση ανάκλισης ανάλογα με το βάρος του χρήστη. 4D μπράτσα | ΕΝ 1335‐1:2000  ΕΝ 1335‐1/ΑC:2002  ΕΝ 1335‐2:2009  ΕΝ 1335‐3:2009 |  |
| 19 | ΚΑΘΙΣΜΑ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ‐ΕΠΙΣΚΕΠΤΗ | Καρέκλα συνεργασίας‐επισκέπτη η οποία να έχει ψηλή πλάτη για μεγαλύτερη άνεση και εργονομία. Επίσης, να διαθέτει μεταλλικό σκελετό με τέσσερα πόδια σε μεγάλη ποικιλία χρωμάτων ή επιχρωμιωμένο. | ΕΝ 16139:2013 |  |
| 20 | ΚAΡΕΚΛΑ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ | Κάθισμα συνεργασίας με μπράτσα και ξεχωριστή έδρα‐πλάτη. Τα καθίσματα να φέρουν αντιολισθητικά πέλματα για την προστασία του δαπέδου. | EN 16139:2013/AC:2013  ΕΝ 1728:2012/AC:2013  ΕΝ 1022:2018 |  |
| 21 | ΚΑΡΕΚΛΑ ΕΠΙΣΚΕΠΤΗ | Με ψηλή πλάτη για μεγαλύτερη άνεση. Παράλληλα, διαθέτει μεταλλικό σκελετό σε σχήμα S σε μεγάλη ποικιλία χρωμάτων ή επιχρωμιωμένο. Προσφέρεται κάθισμα συνεργασίας και για διευθυντικά γραφεία σε συνάρτηση πάντα με την επιλογή υφασμάτων, δερματίνης και δερμάτων μέσα από την μεγάλη γκάμα που προσφέρουμε. | EN 16139:2013 |  |
| 22 | ΥΠΟΠΟΔΙΟ | Υποπόδιο ρυθμιζόμενης επιφάνειας από ΜDF με επικάλυψη πολυουρεθάνης , με μεταλλικό επιχρωμιωμένο σκελετό Ø16mm και με 4 πέλματα για την προστασία του δαπέδου. |  |  |
| 23 | ΒΑΣΗ ΟΘΟΝΗΣ | Βραχίονας στήριξης οθόνης που τοποθετείται στην επιφάνεια του γραφείου. Κατασκευή από αλουμίνιο και ζάμακ με τρεις κλειδώσεις περιστροφής ως προς τον κατακόρυφο άξονα, μια κλείδωση ως προς τον οριζόντιο και πλήρη περιστροφή της οθόνης. Με ύψος στήριξης από 240‐450mm, με ακτίνα περιστροφής έως  480mm και επιτρεπόμενο βάρος 12Kg | BS EN ISO 9241‐5:1999 |  |
| 24 | ΔΙΘΕΣΙΟΣ ΚΑΝΑΠΕΣ | Καναπές με πλάτη και στενά μπράτσα (15,5cm). Η πλάτη, τα μπράτσα και η τραβέρσα είαι κατασκευασμένα από ξύλο. Όλα τασ τοιχεία είναι επικαλυμμένα με χυτή αφρώδη πολυουρεθάνη υψηλής πυκνότητας και φέρουν ταπετσαρία επιλογής. Πόδια κατασκευασμένα από χαλυβδοσωλήνα κυκλικής διατομής με πλαστική απόληξη για την προστασία του δαπέδου. |  |  |
| 25 | ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ 600Χ600Χ400Η ΔΙΧΡΩΜΟ | Τραπεζάκι αναμονής με επιφάνεια μελαμίνης, χρώμα: φυσική δρυς | EN 527‐1:2000  ΕΝ 527‐2:2004  ΕΝ 527‐3:2003 |  |
| 26 | ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ ΛΑΚΑΣ 60Η/ Ø40 ΕΚΚΕΝΤΡΟ  ΠΟΔΙ | Τραπεζάκι άκρης με έκκεντρο σωλήνα Ø40 και ύψους 60cm με επιφάνεια από λάκα μαύρη ‐ φορμάϊκα καρυδιά |  |  |
| 27 | ΚΑΛΟΓΗΡΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ | Καλόγηρος με μεταλλικά στοιχεία σε χρώμα μαύρο με  4 κινητά άγκιστρα πλαστικά Η170mm και βάση  Ø420mm με ομπρελοθήκη |  |  |
| 28 | ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ 590Χ590Χ110 | Ψηλό τετράγωνο τραπεζάκι. Διαστάσεων  590Χ590Χ1100Η με επιφάνεια από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 25mm |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Α/Α | ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ |  | ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ | ΑΠΑΙΤΗΣΗ  (ΝΑΙ/ΟΧΙ) |
| ΤΜΗΜΑ Β ΕΠΙΠΛΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΡΟΜΑ | | | |  |  |
| 1 | ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 1400Χ800mm | Οι επιφάνειες εργασίας να κατασκευάζονται εξ ολοκλήρου από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 25 mm (η μετώπη 18 mm) κατηγορίας Ε1, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Τα εμφανή σόκορα (επιφάνεια, πλαϊνά) επενδύονται με περιθώριο πάχους 2 mm μεκατάλληλο φινίρισμα, ενώ τα μη εμφανή με ταινία 0,45 mm . Κάθε πλαϊνό φέρει στο κάτω μέρος δύο πέλματα από ενισχυμένο πολυαμίδιο για την ασφαλή στήριξη του γραφείου. |  | EN 527‐1:2000  ΕΝ 527‐2:2004  ΕΝ 527‐3:2003 |  |
| 2 | ΚΑΡΕΚΛΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ | Η βάση του καθίσματος να είναι πεντακτινωτή διαμέτρου 660 mm από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο, βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή. Οι τροχοί είναι δίδυμοι από ενισχυμένο θερμοπλαστικό υλικό (πολυαμιδίου) και φέρουν κάλυμμα επίσης από πολυαμίδιο. Το έμβολο αερίου για τη ρύθμιση ύψους του καθίσματος ενεργοποιείται με μοχλό. Να διαθέτει επίσης ρυθμιζόμενο μηχανισμό οσφυϊκής στήριξης και μηχανισμό anti‐panic με σταθεροποίηση σε 5 θέσεις. Ρύθμιση ανάκλισης ανάλογα με το βάρος του χρήστη. 4D μπράτσα |  | ΕΝ 1335‐1:2000  ΕΝ 1335‐1/ΑC:2002  ΕΝ 1335‐2:2009  ΕΝ 1335‐3:2009 |  |
| 3 | ΚΑΡΕΚΛΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ | Η βάση του καθίσματος να είναι πεντακτινωτή διαμέτρου 660 mm από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο, βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή. Οι τροχοί είναι δίδυμοι από ενισχυμένο θερμοπλαστικό υλικό (πολυαμιδίου) και φέρουν κάλυμμα επίσης από πολυαμίδιο. Το έμβολο αερίου για τη ρύθμιση ύψους του καθίσματος ενεργοποιείται με μοχλό. Να διαθέτει επίσης ρυθμιζόμενο μηχανισμό οσφυϊκής στήριξης και μηχανισμό anti‐panic με σταθεροποίηση σε 5 θέσεις. Ρύθμιση ανάκλισης ανάλογα με το βάρος του χρήστη. 4D μπράτσα |  | ΕΝ 1335‐1:2000  ΕΝ 1335‐1/ΑC:2002  ΕΝ 1335‐2:2009  ΕΝ 1335‐3:2009 |  |
| 4 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΚΛΕΙΣΤΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ  ΜΕ ΡΑΦΙΑ ΔΙΦΥΛΛΗ 800Χ2000 ΜΕ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ | Βιβλιοθήκη κλειστή με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 4 ράφια (2 κινητά ‐2 σταθερά ) 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν χερούλι σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . |  | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 5 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΚΛΕΙΣΤΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ  ΜΕ ΡΑΦΙΑ ΔΙΦΥΛΛΗ 800Χ2000 ΜΕ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ | Βιβλιοθήκη κλειστή με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 4 ράφια (2 κινητά ‐2 σταθερά ) 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν χερούλι σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . |  | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |
| 6 | ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΜΕΛΑΜΙΝΗΣ ‐ΡΑΦΙΕΡΑ  ΜΕ ΤΡΙΑ ΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΝΤΟΥΛΑΠΙ ΚΑΙ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ 800Χ400Χ2000 | Βιβλιοθήκη ημίκλειστη με κασώματα που αποτελούνται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 18 mm και 4 ράφια (2 κινητά ‐2 σταθερά ) 22 mm, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης. Οι πόρτες στο κάτω μέρος φέρουν αρμοκάλυπτρο για προστασία από τη σκόνη. Διαθέτουν 2 χερούλια σχήματος "Π" μεταλλικά και ασφαλίζουν με κλειδαριά ασφαλείας . Όλες οι υαλόθυρες με πλαίσιο αλουμινίου όλων των βιβλιοθηκών (διαφανείς, βαμμένες) έχουν πάχος 4 mm και είναι extra clear. |  | ΕΝ 14073‐2:2004  ΕΝ 14073‐3:2004  ΕΝ 14074:2004 |  |

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ