

Αξεσουάρ για τα ανοξειδωτα κλουβιά νοσηλείας Shor-Line “Standard Industry SHOR-LINE Stainless Steel Kennels”

Μια συστοιχία κλουβιών νοσηλείας Shor-Line μπορεί να περιλαμβάνει πλήθος από αξεσουάρ τα οποία βοηθούν τον κτηνίατρο να προσφέρει μία πλήρη σειρά υπηρεσιών στα νοσηλευόμενα κατοικίδια. Έχουμε και λέμε λοιπόν: Τα κλουβιά μπορούν να τοποθετηθούν πάνω σε ανοξειδωτη βάση (πλατφόρμα), σταθερή ή τροχήλατη ώστε να διευκολύνεται η μετακίνησή της.

Στο εσωτερικό των κλουβιών μπορούν να τοποθετηθούν σχαρωτά – διάτρητα δάπεδα, τα οποία εξασφαλίζουν την ευκολότερη καθαριότητά τους από τις ακαθαρσίες των νοσηλευομένων ζώων.



Κατασκευάζονται από πολύ ανθεκτικό PVC. Για τα μεγαλύτερα σε μέγεθος κλουβιά (με πλάτος 48", 60" και 72" ή αλλιώς 121.92, 152.40 και 182.883 εκατοστά), διατίθεται ανοξειδωτο χώρισμα που διαιρεί το κλουβί σε δύο ισομερή τμήματα ώστε να υπάρχει η δυνατότητα νοσηλείας περισσότερων ζώων μικρότερου μεγέθους, όταν φυσικά αυτό είναι ζητούμενο. Στα κλουβιά μπορεί να υπάρχει ανοξειδωτη κάρτα ασθενούς στην οποία αναγράφονται τα στοιχεία του νοσηλευόμενου ζώου όπως και ανοξειδωτη κάρτα λήψης ιστορικού, πάνω στην οποία το νοσηλευτικό προσωπικό καταγράφει τη χορηγούμενη θεραπεία ώστε ο γιατρός να μπορεί να παρακολουθεί την πορεία της νοσηλείας του ή να αφήνει στοιχεία στην επόμενη βάρδια.

Διατίθενται ακόμα ανοξείδωτα μπωλ χορήγησης τροφής και νερού, με χωρητικότητες από 0,5 ως 2 λίτρα περίπου, δύο ανοξείδωτα στηρίγματα χορήγησης ορού (I.V. Hook) με ρυθμιζόμενο ύψος, καλύμματα της πόρτας του κλουβιού ώστε να εξασφαλίζονται συνθήκες απομόνωσης και ησυχίας για το νοσηλευόμενο κατοικίδιο κατά τη διάρκεια της θεραπείας του ή της αποκατάστασης. Ειδική λάμπα μπορεί να τοποθετηθεί σε ειδική βάση στο εξωτερικό του κλουβιού για να θερμαίνει το κατοικίδιο κατά την περίοδο της νοσηλείας του ή μετά από το χειρουργείο ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος υποθερμίας. Για τον ίδιο σκοπό διατίθενται θερμαινόμενα υποστρώματα για την αύξηση της θερμοκρασίας στο εσωτερικό των κλουβιών. Τέλος, διατίθενται πόρτες οξυγόνου (με πλήρη σειρά των απαραίτητων αξεσουάρ) για χορήγηση οξυγόνου και εισπνευστικής θεραπείας εν γένει.

Για τη νοσηλεία των γάτων υπάρχουν ειδικά κλουβιά για αιλουροειδή, τα οποία διαθέτουν ράφια στα οποία σκαρφαλώνουν κι αναπαύονται οι γάτες, όπως και ανοξείδωτες λεκάνες για την άμμο υγιεινής τους. Για τον κτηνίατρο που διαθέτει μία συστοιχία κλουβιών για όλα τα κατοικίδια (κι όχι ξεχωριστά κλουβιά για γάτες), τα εν λόγω ράφια και οι λεκάνες υγιεινής διατίθενται ως πρόσθετα αξεσουάρ. Τέλος, διατίθενται ανοξείδωτα φύλλα τα οποία τοποθετούνται ως καλύμματα στα άκρα και στο πάνω μέρος της συστοιχίας για αισθητικούς λόγους.

Λεπτομερής περιγραφή κι αναλυτικός κατάλογος με εικόνες για όλα τα προαναφερόμενα αξεσουάρ για τα κλουβιά νοσηλείας Shor-Line φαίνονται παρακάτω.

α. ανοξείδωτες πλατφόρμες



Οι ανοξείδωτες πλατφόρμες Shor-Line διατίθενται σε επτά (7) διαφορετικά standard μεγέθη αν και – αναλόγως με τις διαστάσεις της συστοιχίας που μπορεί να δημιουργήσει ο κτηνίατρος – μπορούν να κατασκευαστούν σε οποιοδήποτε μέγεθος (Custom engineered). Περισσότεροι από το 99% των κτηνιάτρων επιλέγουν να τοποθετήσουν τα κλουβιά τους πάνω σε πλατφόρμες, οι περισσότεροι σε τροχήλατες, οι υπόλοιποι σε σταθερές, με σκοπό να αυξήσουν τη σταθερότητά τους, να μπορούν να τα μετακινούν ευκολότερα και – κυρίως – για να τα προστατέψουν από πιθανή διάβρωση λόγω υγρασίας ή επαφής τους με ανεπιθύμητα καθαριστικά χώρου κ.ά. και τελικά για να παρατείνουν τη διάρκεια ζωής τους.

Τροχήλατες πλατφόρμες



- Με μεγάλους τροχούς από ενισχυμένο νάιλον και ρόδες από πολυουρεθάνη που δε χαράσσουν ούτε αφήνουν ίχνη στο δάπεδο κατά τη μετακίνησή τους
- Οι τροχοί έχουν δυνατότητα περιστροφής κατά 360 μοίρες για εύκολη μετακίνηση
- Όλοι οι τροχοί διαθέτουν μηχανισμό σταθεροποίησης (φρένο) για να μπορούν να ακινητοποιούν τη συστοιχία
- Η τροχήλατη πλατφόρμα απέχει 21,6 εκατοστά από το έδαφος, παράγοντας που θα πρέπει να λαμβάνετε υπ' όψιν σας (στις απαιτήσεις του χώρου σας) όταν σχεδιάζετε τη συστοιχία σας
- Το βάθος κάθε πλατφόρμας είναι 71,77 εκατοστά

κωδικός είδους	Περιγραφή
702.1800.07	Τροχήλατη ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί πλάτους 18" (45.72 cm)
702.2400.07	Τροχήλατη ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί πλάτους 24" (60.96 cm)
702.3000.07	Τροχήλατη ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί πλάτους 30" (76.20 cm)
702.3600.07	Τροχήλατη ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί ή για συστοιχία κλουβιών με πλάτος 36" (91.44 cm)
702.4800.07	Τροχήλατη ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί ή για συστοιχία κλουβιών με πλάτος 48" (121.92 cm)
702.6000.07	Τροχήλατη ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί ή για συστοιχία κλουβιών με πλάτος 60" (152.40 cm)
702.7200.07	Τροχήλατη ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί ή για συστοιχία κλουβιών με πλάτος 72" (182.88 cm)

Σταθερές πλατφόρμες (ρυθμιζόμενες σε ύψος)



- Με πόδια ρυθμιζόμενα σε ύψος (από 20,32 ως 23,50 εκατοστά), ώστε να τοποθετήσετε τη συστοιχία σας στο επιθυμητό ύψος και να καλύψετε πιθανές ανωμαλίες στο δάπεδο
- Λάβετε υπ' όψιν σας (στις απαιτήσεις του χώρου σας) όταν σχεδιάζετε τη συστοιχία σας, ότι η πλατφόρμα μπορεί να απέχει από 20,32 ως 23,50 εκατοστά από το έδαφος
- Το βάθος κάθε πλατφόρμας είναι 71,77 εκατοστά

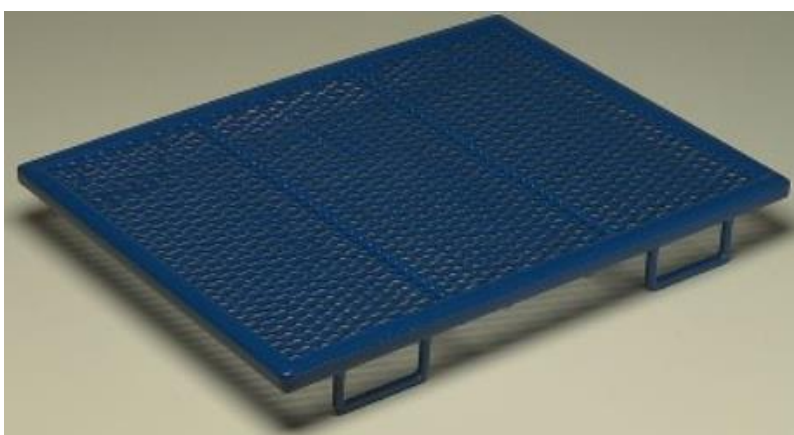
κωδικός είδους	Περιγραφή
802.1800.07	Σταθερή ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί πλάτους 18" (45.72 cm)
802.2400.07	Σταθερή ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί πλάτους 24" (60.96 cm)
802.3000.07	Σταθερή ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί πλάτους 30" (76.20 cm)
802.3600.07	Σταθερή ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί ή για συστοιχία κλουβιών με πλάτος 36" (91.44 cm)
802.4800.07	Σταθερή ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί ή για συστοιχία κλουβιών με πλάτος 48" (121.92 cm)
802.6000.07	Σταθερή ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί ή για συστοιχία κλουβιών με πλάτος 60" (152.40 cm)
802.7200.07	Σταθερή ανοξείδωτη πλατφόρμα για κλουβί ή για συστοιχία κλουβιών με πλάτος 72" (182.88 cm)

β. σχαρωτά – διάτρητα δάπεδα



Στο εσωτερικό των κλουβιών μπορούν να τοποθετηθούν σχαρωτά – διάτρητα δάπεδα, τα οποία βοηθούν στην ευκολότερη καθαριότητά τους, από τις ακαθαρσίες των νοσηλευόμενων ζώων.

Το δάπεδο στέκεται σε ύψος 8 εκατοστών από το κατώτατο τμήμα του κλουβιού, επιτρέποντας έτσι τον καθαρισμό του χωρίς να ενοχλείτε ή να απομακρύνετε το νοσηλευόμενο ζώακι, το οποίο παραμένει στεγνό και καθαρό.



Κατασκευάζονται από ανοξείδωτο ατσάλι σκληρότητας 14 gauge κι είναι εξωτερικά επενδεδυμένα από πολύ ανθεκτικό – μη τοξικό PVC πάχους 3 mm. Τα μεγαλύτερα σε μέγεθος κλουβιά (με πλάτος 48", 60" και 72" ή αλλιώς 121.92, 152.40 και 182.883 εκατοστά) που έχουν δύο πόρτες και δέχονται ανοξείδωτο χώρισμα που τα διαιρεί σε δύο ισομερή τμήματα, χρειάζονται δύο δάπεδα.

κωδικός είδους	Περιγραφή
317.0098.00	Δάπεδο από PVC για κλουβί πλάτους 18" (45.72 cm)
317.0098.01	Δάπεδο από PVC για κλουβί πλάτους 24" (60.96 cm)
317.0098.02	Δάπεδο από PVC για κλουβί πλάτους 30" (76.20 cm)
317.0098.03	Δάπεδο από PVC για κλουβί πλάτους 36" (91.44 cm)
317.0098.04	Δάπεδο από PVC για κλουβί πλάτους 48" (121.92 cm) με μία πόρτα
317.0098.05	Ζεύγος από δάπεδα από PVC για κλουβί πλάτους 48" (121.92 cm) με διπλή πόρτα
317.0098.45	Ζεύγος από δάπεδα από PVC για κλουβί πλάτους 60" (152.40 cm) με διπλή πόρτα
317.0098.46	Ζεύγος από δάπεδα από PVC για κλουβί πλάτους 72" (182.88 cm) με διπλή πόρτα

γ. ανοξείδωτο χώρισμα (διαχωριστικό) κλουβιού νοσηλείας

Για τα μεγαλύτερα σε μέγεθος κλουβιά (με πλάτος 48", 60" και 72" ή αλλιώς 121.92, 152.40 και 182.883 εκατοστά), διατίθεται ανοξείδωτο χώρισμα που διαιρεί το κλουβί σε δύο ισομερή τμήματα ώστε να υπάρχει η δυνατότητα νοσηλείας περισσότερων ζώων μικρότερου μεγέθους, όταν φυσικά αυτό είναι ζητούμενο. Το διαχωριστικό συνδέεται με ένα στήριγμα στο πίσω μέρος του κλουβιού, εξασφαλίζοντας σταθερότητα (τα νοσηλευόμενα ζώα δε μπορούν να το διαταράξουν) κι ασφαλή διαχωρισμό του κλουβιού. Μπορεί να τοποθετηθεί ή να αφαιρεθεί πανεύκολα, με το ένα χέρι, ενώ ο νοσηλευτής μεταφέρει ταυτόχρονα τον ασθενή μέσα ή έξω από το κλουβί.



Dividers for Double Door Kennels



κωδικός είδους	Περιγραφή
802.0030.00	Διαχωριστικό για κλουβί πλάτους 30" (76.20 cm)
802.0036.00	Διαχωριστικό για κλουβί πλάτους 36" (91.44 cm)

δ. ανοξείδωτες κάρτες ασθενούς και λήψης ιστορικού

Στο εμπρός τμήμα των κλουβιών μπορούν να τοποθετηθούν ανοξείδωτες κάρτες ασθενούς στις οποίες αναγράφονται τα στοιχεία του νοσηλευόμενου ζώου όπως και κάρτες λήψης ιστορικού οι οποίες μπορεί να είναι είτε ανοξείδωτες (ανθεκτικό φύλλο από ανοξείδωτο ατσάλι) είτε από σκληρό ανθεκτικό πλαστικό, πάνω στις οποίες το νοσηλευτικό προσωπικό καταγράφει τη χορηγούμενη θεραπεία ώστε ο γιατρός να μπορεί να παρακολουθεί την πορεία της νοσηλείας του ή να αφήνει στοιχεία στην επόμενη βάρδια.

Οι πλαστικές κάρτες λήψης ιστορικού (εικονίζονται παρακάτω), διαθέτουν και ειδικό χώρο στον οποίο ο γιατρός ή το νοσηλευτικό προσωπικό, μπορεί να αφήσει στην επόμενη βάρδια οδηγίες για τη νοσηλεία του συγκεκριμένου ασθενούς, όπως και τη χορηγούμενη θεραπεία.

Προσαρμόζονται εύκολα και σταθερά στην πόρτα του κλουβιού.



Στο άνω τμήμα της κάρτας λήψης ιστορικού (ανοξειδωτή ή πλαστική) έχει τοποθετηθεί ένας επιχρωμιωμένος συνδετήρας (clip), πάνω στον οποίο συγκρατούνται τα φύλλα με το αρχείο (ιστορικό) του νοσηλευόμενου κατοικιδίου.

- εύκολη προσαρμογή σε κάποια από τις οριζόντιες μπάρες του κλουβιού (σε βολικό ύψος για τους χρήστες) χωρίς τη χρήση εργαλείων. Οι κάρτες προσαρμόζονται σταθερά με το χέρι, με απλή στροφή και τράβηγμά τους προς τα κάτω (twist and turn).

- σε όλες τις κάρτες λήψης ιστορικού, υπάρχει ειδικό κλιπ για τη συγκράτηση των φύλλων με το ιστορικό του νοσηλευόμενου ασθενούς. Οι πλαστικές κάρτες λήψης ιστορικού διαθέτουν και μία διάφανη θήκη για την ασφαλή τοποθέτηση τόσο της φαρμακευτικής αγωγής όσο και κάποιων αντικειμένων του ζώου.

- η πλαστική, διάφανη θήκη κατασκευάζεται από πολυκαρβονικό υλικό, με μεγάλη αντοχή στη θραύση και σε ραγίσματα.



κωδικός είδους	Περιγραφή
802.0000.01	Κάρτα ασθενούς – πλάτος x ύψος = 12,7 cm x 7,62 cm
802.0000.02	Κάρτα ασθενούς – πλάτος x ύψος = 20,32 cm x 12,7 cm
802.0010.03	Ανοξειδωτή κάρτα λήψης ιστορικού με διαστάσεις: πλάτος x ύψος = 13,97 cm x 19,05 cm
802.0010.04	Ανοξειδωτή κάρτα λήψης ιστορικού με διαστάσεις: πλάτος x ύψος = 22,86 cm x 30,48 cm
915.0200.04	Πλαστική κάρτα λήψης ιστορικού, πλάτος x ύψος = 14 cm x 26,60 cm με διάφανη θήκη τοποθέτησης φαρμάκων κι άλλων αντικειμένων του νοσηλευόμενου ζώου
915.0200.05	Πλαστική κάρτα λήψης ιστορικού, πλάτος x ύψος = 22,86 cm x 38 cm, με διάφανη θήκη τοποθέτησης φαρμάκων κι άλλων αντικειμένων του νοσηλευόμενου ζώου

ε. κάλυμμα πόρτας κλουβιού νοσηλείας

Το κάλυμμα της πόρτας του κλουβιού νοσηλείας εξασφαλίζει συνθήκες απομόνωσης και ησυχίας για το νοσηλευόμενο κατοικίδιο κατά τη διάρκεια της θεραπείας του ή της αποκατάστασης.



Το κάλυμμα (Quiet Time Door Cover) διατίθεται σε τέσσερα (4) μεγέθη, ανάλογα με τις διαστάσεις του κλουβιού νοσηλείας, τις οποίες βλέπετε στον πίνακα παρακάτω, εκεί όπου φαίνονται κι οι τιμές πώλησής τους.

Τα καλύμματα διατίθενται σε χρώμα μπλε φωτεινό. Είναι κατασκευασμένα από νάιλον, ανθεκτικό στους λεκέδες. Προσαρμόζονται με ασφάλεια στο άνω τμήμα της πόρτας του κλουβιού, όπου σχηματίζεται μία τσέπη βάθους 7,6 εκατοστών. Στο κέντρο, στο εμπρός μέρος τους υπάρχει χώρος στον οποίο μπορούν να απεικονίζονται στοιχεία που αφορούν το νοσηλευόμενο κατοικίδιο όπως όνομα, φυλή, ιστορικό, θεραπεία κλπ. Πλένονται στο πλυντήριο.

κωδικός είδους	Περιγραφή
179.2424.00	κάλυμμα (Quiet Time Door Cover) πόρτας κλουβιού με διαστάσεις Π x Υ = 24" x 24" (60.96 cm x 60.96 cm)
179.2430.00	κάλυμμα (Quiet Time Door Cover) πόρτας κλουβιού με διαστάσεις Π x Υ = 24" x 30" (60.96 cm x 76.20 cm)
179.3030.00	κάλυμμα (Quiet Time Door Cover) πόρτας κλουβιού με διαστάσεις Π x Υ = 30" x 30" (76.20 cm x 76.20 cm)
179.3630.00	κάλυμμα (Quiet Time Door Cover) πόρτας κλουβιού με διαστάσεις Π x Υ = 36" x 30" (91.44 cm x 76.20 cm)

στ. ανοξείδωτα μπωλ χορήγησης τροφής και νερού

Διατίθενται ανοξείδωτα μπωλ χορήγησης τροφής και νερού, με χωρητικότητες από 0,5 ως 2 λίτρα περίπου. Κατασκευασμένα από ανοξείδωτο χάλυβα βαρέως τύπου (heavy-duty), καθαρίζονται πολύ εύκολα, μπορούν να τοποθετηθούν σε κλίβανο κι έχουν τη μέγιστη αντοχή σε χτυπήματα και στη φθορά από κακή ή υπερβολική χρήση.

Τα ανοξείδωτα μπωλ τροφής και νερού της εταιρείας Shor-Line έχουν τα εξής τεχνικά χαρακτηριστικά:

- σπιλπνό, ανοξείδωτο ατσάλι που καθαρίζεται πολύ εύκολα
- μπορούν να μπουν το ένα μέσα στο άλλο για ευκολότερη αποθήκευση
- τα δύο μεγαλύτερα μπωλ με χωρητικότητες 945 ml και 1.89 lt. έχουν σχεδιαστεί για να τοποθετούνται εκτός από το δάπεδο και στην πόρτα του κλουβιού σε ειδική ανοξείδωτη βάση με στήριγμα. Και τα δύο τοποθετούνται πολύ εύκολα



κωδικός είδους	Περιγραφή
890.0200.01	Ανοξείδωτο μπωλ γάτας, με βραχίονα (στήριγμα) τοποθέτησης στην πόρτα του κλουβιού και χωρητικότητα 350 ml
190.9000.09	Ανοξείδωτο μπωλ με χωρητικότητα 473 ml (1 Pint)
190.9000.05	Ανοξείδωτο μπωλ με χωρητικότητα 945 ml (1 Quart)
190.9000.06	Ανοξείδωτο μπωλ με χωρητικότητα 1.89 lt. (2 Quart)
802.0002.00	Ανοξείδωτη βάση με στήριγμα στην πόρτα του κλουβιού, για το μπωλ χωρητικότητας 945 ml (1 Quart)
802.0003.01	Ανοξείδωτη βάση με στήριγμα στην πόρτα του κλουβιού, για το μπωλ χωρητικότητας 1.89 lt. (2 Quart)



ζ. ράφια που κουνιάζουν οι γάτες και ανοξείδωτες λεκάνες υγιεινής για γάτες

Το αφαιρούμενο ράφι Shor-Shelf© επιτρέπει στις γάτες να ακολουθήσουν το φυσικό τους ένστικτο ως αιλουροειδή, δηλαδή να πηδούν και να κουνιάζουν σε ψηλότερα σημεία από το δάπεδο, όπου κινούνται την περισσότερη ώρα.



Το ράφι έχει βάθος 18 εκατοστά περίπου και προσαρμόζεται στα κλουβιά με πλάτος 18" (45.72 cm), 24" (60.96 cm) και 30" (76.20 cm). Μοναδικά εύκαμπτα άκρα, με ειδικά αντιολισθητικά επιθέματα, επιτρέπουν την άμεση προσαρμογή του στο εσωτερικό του κλουβιού.

Έτσι, δεν απαιτείται κανενός είδους διάτρηση ή μετατροπή του κλουβιού.



Διατίθενται δύο ανοξείδωτες λεκάνες στις οποίες τοποθετείται άμμος υγιεινής της γάτας. Κατασκευασμένες από τον ίδιο ανοξείδωτο χάλυβα βαρέως τύπου (heavy-duty), από τον οποίο κατασκευάζονται και τα μπωλ χορήγησης τροφής και νερού. Καθαρίζονται πολύ εύκολα, μπορούν να τοποθετηθούν σε κλίβανο κι έχουν τη μέγιστη αντοχή σε χτυπήματα και στη φθορά από κακή ή υπερβολική χρήση.

Διατίθενται σε δύο (2) μεγέθη, 32.39 x 52.70 εκατοστά και 32.39 x 26.35 εκατοστά.

κωδικός είδους	Περιγραφή
802.0006.00	Ρυθμιζόμενο, αφαιρούμενο ράφι Shor-Shelf© για κλουβιά νοσηλείας Shor-Line πλάτους 18", 24" και 30"
190.9000.03	Ανοξείδωτη λεκάνη υγιεινής για γάτες, με διαστάσεις 32.39 x 52.70 εκατοστά
190.9000.08	Ανοξείδωτη λεκάνη υγιεινής για γάτες, με διαστάσεις 32.39 x 26.35 εκατοστά

η. ανοξείδωτα στηρίγματα χορήγησης ορού και άλλων υγρών (I.V. Hook)

Εξοικονομήστε χώρο στο δάπεδο του ιατρείου σας κι αντί για τροχήλατο stand, χρησιμοποιείτε τα ανοξείδωτα στηρίγματα χορήγησης ορού και άλλων υγρών που προσαρμόζονται στις πόρτες των κλουβιών νοσηλείας Shor-Line (Shor-Line Kennel Door I.V. Holder).



Διατίθενται δύο (2) ανοξείδωτα στηρίγματα και τα δύο με ρυθμιζόμενο ύψος. Το μικρότερο από τα δύο έχει μήκος 48,26 εκατοστά και το ύψος του ρυθμίζεται από 40,64 ως 50,80 εκατοστά. Το μεγαλύτερο έχει μήκος 88,90 εκατοστά και το ύψος του ρυθμίζεται από 50,80 ως 81,28 εκατοστά. Η προσάρτησή τους στην πόρτα του κλουβιού νοσηλείας είναι πολύ εύκολη.

Στην τελευταία (τρίτη από αριστερά) εικόνα, βλέπετε πέραν του στηρίγματος χορήγησης ορού και άλλων υγρών και μία αντλία χορήγησης υγρών, για τη στήριξη της οποίας διατίθεται ένα ειδικό ανοξείδωτο στήριγμα (infusion pump holder)

κωδικός είδους	Περιγραφή
802.0001.00	Ανοξείδωτο στήριγμα χορήγησης ορού και υγρών, με μήκος 48.26 cm, που προσαρμόζεται σε κλουβί νοσηλείας Shor-Line
802.0001.01	Ανοξείδωτο στήριγμα χορήγησης ορού και υγρών, με μήκος 88.90 cm, που προσαρμόζεται σε κλουβί νοσηλείας Shor-Line
802.0011.00	Σύστημα στήριξης αντλίας χορήγησης υγρών, στην πόρτα κλουβιού νοσηλείας Shor-Line (Infusion Pump Holder)

θ. Θέρμανση των νοσηλευόμενων ασθενών

Ειδική θερμαντική λάμπα

Ο οικονομικότερος τρόπος θέρμανσης των νοσηλευόμενων ασθενών εντός του κλουβιού νοσηλείας είναι η τοποθέτηση ειδικής λάμπας που στηρίζεται σε βάση τοποθετημένη στο εξωτερικό του κλουβιού και που θερμαίνει το κατοικίδιο κατά την περίοδο της νοσηλείας του ή μετά από το χειρουργείο ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος υποθερμίας.

Η λάμπα ακτινοβολεί στο εσωτερικό του κλουβιού, αυξάνοντας τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος νοσηλείας του κατοικίδιου.



Θερμαινόμενα υποστρώματα (Heating Mats)

Ο καλύτερος τρόπος θέρμανσης των νοσηλευόμενων ασθενών εντός του κλουβιού νοσηλείας είναι η χρήση θερμαινόμενου υποστρώματος για την αύξηση της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του.

Διατίθενται τα καινοτόμα θερμαινόμενα υποστρώματα (Heating Mats) **"AniMats"** της Γαλλικής εταιρίας ManoMedical. Πολυεστερικά, ηλεκτρικά θερμαινόμενα υποστρώματα που προστατεύουν μετεγχειρητικά το νοσηλευόμενο μικρό ζώο από τον κίνδυνο της υποθερμίας. Πρόκειται για κατασκευή πολύ υψηλής ποιότητας. Ο κίνδυνος πρόκλησης εγκαύματος στο ζώο είναι μηδενικός.



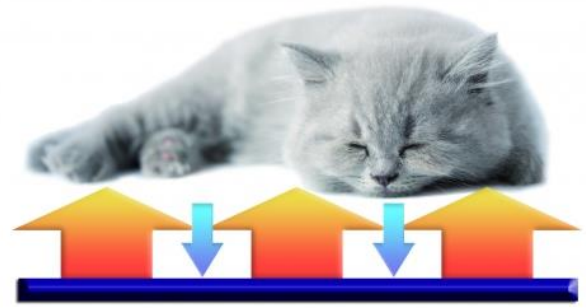
Οι καινοτομίες των θερμαινόμενων υποστρωμάτων "AniMats"

Τα θερμαινόμενα υποστρώματα AniMat δε μοιάζουν με κανένα ανταγωνιστικό τους: Οι καινοτομίες ενός θερμαινόμενου υποστρώματος **"AniMat"** συγκριτικά με κάθε ανταγωνιστικό του, είναι πολλές κι εμφανείς με την πρώτη σχεδόν ματιά: Αρχικά θα αναφέρουμε την πυκνότητα του αφρού στο εσωτερικό του, η οποία μάλιστα είναι διαφορετική μεταξύ των δύο πλευρών του ώστε να απορροφά πληρέστερα το βάρος του ζώου και να περιορίζει σημαντικά την εξασκούμενη πίεση στην επιφάνειά του, κάνοντάς την ομαλότερη.

Τι σημαίνει αυτό πρακτικά: Αυτό το τεχνικό χαρακτηριστικό, προσδίδει στο υπόστρωμα **"AniMat"** μεγαλύτερη ασφάλεια:

Ανάλογα με το βάρος του ζώου και την πίεση που εξασκείται στους εσωτερικούς αισθητήρες του υποστρώματος, η ποσότητα της θερμικής ενέργειας που θα απαιτηθεί, είναι διαφορετική.

Έτσι, τα μικρόσωμα κατοικίδια θα δεχτούν περισσότερη θερμότητα για να αποφύγουν τον κίνδυνο της υποθερμίας ενώ τα μεγαλόσωμα θα δεχτούν μικρότερα ποσά θερμότητας.



Λόγω του χαρακτηριστικού αυτού, προλαμβάνονται οι κίνδυνοι κατάκλισης κι εγκαυμάτων.

Τα θερμαινόμενα υποστρώματα **"AniMats"** είναι επίσης γνωστά για τη μεγάλη αντοχή τους. Κατασκευασμένα από πολυέστερ με επικάλυψη από ανθεκτικό PVC, είναι αδιάβροχα και αντέχουν στις απαιτητικές συνθήκες χρήσης τους. Καθαρίζονται εύκολα με νερό και σαπούνι.

Χρήση

Ο κυριότερος λόγος χρήσης τους, είναι η πρόληψη της υποθερμίας: Η διατήρηση της θερμοκρασίας του σώματος είναι πολύ σημαντική κατά τη διάρκεια και μετά από την αναισθησία.

Η πτώση της θερμοκρασίας του σώματος κατά τη διάρκεια της αναισθησίας, είναι γεγονός που συμβαίνει στο 100% των ασθενών.

Συνέπειες της υποθερμίας:

- Δυσκολία στην ανάνηψη
- Κίνδυνος για τον οργανισμό να υποστεί σοκ
- Η παρατεταμένη υποθερμία εγκυμονεί κινδύνους πολύ σοβαρών καρδιακών προβλημάτων και νεφρικής ανεπάρκειας
- Άμεσος κίνδυνος θανάτου

Ο κίνδυνος υποθερμίας υφίσταται ακόμα και σε απλούστατες κτηνιατρικές εργασίες, όπως για παράδειγμα ο καθαρισμός των δοντιών του κατοικίδιου (που φυσικά απαιτεί νάρκωση, έστω και περιορισμένης διάρκειας).

Όσο πιο μικρόσωμο είναι το κατοικίδιο, τόσο μεγαλύτερος είναι ο κίνδυνος υποθερμίας (εφόσον υποβάλλεται σε νάρκωση). Μεγαλύτερο κίνδυνο από όλα τα κατοικίδια, αντιμετωπίζουν τα τρωκτικά και τα πτηνά.

Από θεραπευτική άποψη:

- Η υποθερμία είναι ένα από τους σημαντικότερους κινδύνους μετά από χειρουργική επέμβαση.
- Είναι ζωτικής σημασίας να διατηρηθεί η θερμοκρασία του σώματος μεταξύ 38°C και 39 °C.
- Το θερμαινόμενο υπόστρωμα συμβάλλει στην ήπια θέρμανση του ασθενούς, χωρίς τον κίνδυνο πρόκλησης εγκαύματος.

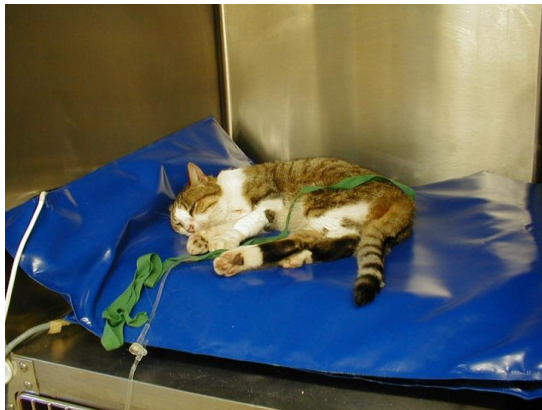
Τα θερμαινόμενα υποστρώματα **AniMat** διατίθενται σε 2 μεγέθη:

- ✓ Table model (για χρήση σε χειρουργικό τραπέζι) με διαστάσεις 110 x 50 cm και ισχύ 50 Watts
- ✓ Kennel model (για χρήση σε κλουβί νοσηλείας) με διαστάσεις 60 x 50 cm και ισχύ 27 Watts

Η θερμοκρασία του υποστρώματος είναι ομοιόμορφα κατανεμημένη, με τρόπο που να ρυθμίζει τη θερμοκρασία του σώματος στους απαιτούμενους 38 °C - 39°C, παράγοντας πολύ σημαντικό, ιδιαίτερα δε μετά από αναισθησία.

Στις εικόνες που ακολουθούν, βλέπετε τους δύο τύπους των θερμαινόμενων υποστρωμάτων **AniMat** που διαθέτουμε στην Κτηνιατρική αγορά της Ελλάδας και της Κύπρου.

Table model (για χρήση σε χειρουργικό τραπέζι). Διαστάσεις 110 cm x 50 cm.
Ισχύς: 50 Watt



Kennel model (για χρήση σε κλουβί νοσηλείας),
με διαστάσεις 60 cm x 50 cm και ισχύ 27 Watts



Τα θερμαινόμενα υποστρώματα **"AniMats"** είναι γνωστά ως τα καλύτερα του είδους στον κόσμο. Οικονομικότερα υποστρώματα υπάρχουν πολλά. Η ποιότητά τους όμως δε συγκρίνεται με την κορυφαία ποιότητα κατασκευής των **"AniMats"**. Πέραν της ασύγκριτα μεγαλύτερης αντοχής τους από κάθε ανταγωνιστικό, η οποία οφείλεται στο υλικό κατασκευής τους, η βασική διαφορά τους είναι η ύπαρξη των εσωτερικών αισθητήρων, οι οποίοι καθορίζουν τη θερμική ενέργεια που δέχεται το κατοικίδιο ανάλογα με το βάρος του και τελικά η ομαλότερη κατανομή της θερμότητας στην επιφάνειά τους.

I. υπόστρωμα για την προστασία του νοσηλευόμενου ασθενούς από την κατάκλιση

Τα καινοτόμα υποστρώματα **"Vet Care anti-bedsore mats"** της Γαλλικής εταιρίας ManoMedical αποτελούν την ιδανική λύση για την προστασία του νοσηλευόμενου ζώου από την κατάκλιση. Σχεδιασμένα ειδικά για κτηνιατρικές εφαρμογές, διακρίνονται για μια σειρά από χαρακτηριστικά που διαθέτουν, όπως:

Καινοτόμα: Ο πυρήνας του υποστρώματος **"Vet Care anti-bedsore mat"**, κατασκευασμένος από υψηλής απόδοσης αφρώδες υλικό στο οποίο εγγράφεται το σχήμα του σώματος του ασθενούς (made of high-performance memory shape foam) με αποτέλεσμα να επιτυγχάνεται μια καλύτερη κατανομή των σημείων πίεσης, γεγονός που μπορεί να αποτρέψει τη δυσφορία ή την ενόχληση που μπορεί να αισθάνεται το κατοικίδιο και να μειωθεί σημαντικά ο πόνος που πιθανόν να έχει.

Άνετα: Το υπόστρωμα **"Vet Care anti-bedsore mat"**, συμμορφώνεται με τη μορφολογία και το βάρος του ζώου, παίρνοντας το ανάλογο σχήμα, με αποτέλεσμα αυτό να αισθάνεται πιο άνετα.

Ανθεκτικό: Κατασκευασμένο από ανθεκτικό P.V.C. κι έχοντας επικάλυψη από πολυεστερικό υλικό ενισχυμένο με υφάνσιμες ίνες, ώστε να παρουσιάζει αντοχή σε δάγκωματα (δαγκώματα) ζώων. Με πολλές συγκολλήσεις περιφερειακά και μία θηλιά από ανοξείδωτο χάλυβα σε κάθε γωνιά, η οποία ενισχύει την αντοχή του.

Υγιεινή: Το υπόστρωμα **"Vet Care anti-bedsore mat"** μπορεί να καθαριστεί εύκολα με νερό και σαπούνι.

Διαστάσεις: επιφάνεια 106 x 77 εκατοστά και πάχος 45 χιλιοστά (4,5 εκατοστά).



ια. πόρτες οξυγόνου

Διατίθενται πόρτες οξυγόνου για τη χορήγηση οξυγόνου και εισπνευστικής θεραπείας εν γένει μαζί με μια πλήρη σειρά με τα απαραίτητα αξεσουάρ και τα kit μετατροπής τους (Single Oxygen Doors & Conversion Kits).

Αν έχετε νοσηλευόμενο ασθενή που χρειάζεται οξυγόνο, τοποθετείστε τον μέσα στο ειδικό κλουβί, που διαθέτει την πόρτα μέσω της οποίας μπορείτε να του χορηγήσετε την ποσότητα οξυγόνου που έχει ανάγκη. Σε περίπτωση που δεν έχετε ένα κλουβί που να το χρησιμοποιείτε αποκλειστικά για το σκοπό αυτό, μπορείτε απλά να αφαιρέσετε την ανοξειδωτή πόρτα ενός κλουβιού της συστοιχίας σας στο χώρο της νοσηλείας και να τοποθετήσετε εύκολα μία πόρτα οξυγόνου στη θέση της.



Πρόκειται για πόρτα κατασκευασμένη από πολύ ενισχυμένο κι ανθεκτικό plexi-glass πάχους 6.4 χιλιοστών και κάσωμα (πλαίσιο – frame) 25.4 χιλιοστών, η οποία δίνει τη δυνατότητα χορήγησης οξυγόνου και εισπνευστικής θεραπείας εν γένει. Με τον τρόπο αυτό η συστοιχία σας αποκτά διπλή «ταυτότητα»: γίνεται μία οικονομική μονάδα νοσηλείας και ανάρρωσης ή (σε κάποιες περιπτώσεις) θα μπορούσε να πει κανείς ότι γίνεται μονάδα εντατικής φροντίδας – θεραπείας.

Υγρό οξυγόνο κι άλλα αέρια διαλύματα, παρέχονται σε υγρή μορφή μέσω ενός ημι-αναλώσιμου υγραντήρα (semi disposable humidifier) στο εμπρός τμήμα της πόρτας. Με την αγορά κάθε πόρτας οξυγόνου παρέχονται τρεις από αυτούς. Υπάρχει επίσης δυνατότητα αύξησης ή μείωσης της θερμοκρασίας των παρεχόμενων νεφοποιημένων αερολυμάτων. Αυτό γίνεται χειροκίνητα, με την προσθήκη πάγου ή ζεστού νερού στον αποσπώμενο θάλαμο στο εμπρός αριστερά, εξωτερικό τμήμα της πόρτας του κλουβιού.

Μια οθόνη με ψηφιακή ένδειξη σας ενημερώνει για τις συνθήκες (θερμοκρασία / υγρασία) στο εσωτερικό τμήμα του κλουβιού, χωρίς να απαιτείται από τον κτηνίατρο να ανοίγει συνεχώς την πόρτα για να ελέγχει τις συνθήκες που επικρατούν στο εσωτερικό της.

Οφέλη: Ειδική πόρτα, η οποία επιτρέπει την ομαλή εισαγωγή οξυγόνου και άλλων εισπνεόμενων αερολυμάτων (inhalants - aerosols) χωρίς να στρεσάρει το νοσηλευόμενο ζώο.

Πρόκειται για μία μονάδα χορήγησης οξυγόνου ή εισπνευστικής θεραπείας εν γένει, η οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για την αντιμετώπιση μιας επείγουσας κατάστασης, ως μονάδα νοσηλείας, ως μονάδα ανάρρωσης ή εντατικής θεραπείας (σε κάποιες περιπτώσεις).

Χαρακτηριστικά:

- Εύκολη προσαρμογή στο κλουβί της αρεσκείας σας, στην ήδη υπάρχουσα συστοιχία
- Η πόρτα οξυγόνου είναι κατασκευασμένη από διαφανές πλεξιγκλάς, πάχους ¼" (0,64 cm) και διαθέτει αφαιρούμενους συνδέσμους, με δυνατότητα αποστείρωσης σε υγρό κλίβανο
- Η πόρτα παραδίδεται με τρεις (3) ημι-αναλώσιμους υγραντήρες (3 Semi-disposable humidifiers). Ο υγραντήρας που τοποθετείται εντός αποσπώμενου θαλάμου στο εμπρός μέρος της πόρτας, επιτρέπει στα αερολύματα να θερμαίνονται ή να ψύχονται, ώστε να εισάγονται στο εσωτερικό του κλουβιού έχοντας την επιθυμητή θερμοκρασία.
- Ψηφιακές ενδείξεις εμφανίζουν συνεχώς τη θερμοκρασία, με δυνατότητα επιλογής της κλίμακας (Κελσίου ή Φαρενάιτ) και της υγρασίας.
- Μνήμη στην οποία καταγράφονται η μέγιστες και οι ελάχιστες τιμές κατά τη λειτουργία της.

Διατίθενται πόρτες οξυγόνου σε δεκατέσσερα (14) μεγέθη, σχεδόν σε όλα τα μεγέθη στα οποία διατίθενται και τα κλουβιά νοσηλείας, με εξαίρεση τα δύο μεγαλύτερα κλουβιά πλάτους 60" και 72" (152,5 εκατοστά και 183 εκατοστά). Παρ' όλα αυτά, δημοφιλέστερες θεωρούνται οι πέντε (5) οι οποίες φαίνονται στον παρακάτω πίνακα:

κωδικός είδους	Περιγραφή
914.2424.10	Πόρτα οξυγόνου κλουβιού νοσηλείας 24" x 24" (60.96 x 60.96cm)
914.2430.10	Πόρτα οξυγόνου κλουβιού νοσηλείας 24" x 30" (60.96 x 76.20cm)
914.3024.10	Πόρτα οξυγόνου κλουβιού νοσηλείας 24" x 24" (76.20 x 60.96cm)
914.3030.10	Πόρτα οξυγόνου κλουβιού νοσηλείας 30" x 30" (76.20 x 76.20cm)
914.3630.10	Πόρτα οξυγόνου κλουβιού νοσηλείας 36" x 30" (91.44 x 76.20cm)

Oxygen Therapy Conversion Kit, 48" x 30" Double Door Kennel:

Για τη μετατροπή ενός μεγάλου κλουβιού με διπλή πόρτα με ανοξείδωτο χώρισμα στο κέντρο του σε μονάδα οξυγονοθεραπείας ή εντατικής φροντίδας, διατίθεται ειδικό κιτ μετατροπής (Conversion Kit) το οποίο αποτελείται από μία πόρτα οξυγόνου, που τοποθετείται στο αριστερό τμήμα του κλωβού νοσηλείας αφού πρώτα αφαιρεθεί η ανοξείδωτη και από μία πόρτα από διαφανές πλεξιγκλάς που τοποθετείται στο δεξιό τμήμα του κλωβού νοσηλείας αφού επίσης αφαιρεθεί η ανοξείδωτη.

Οι πόρτες από διάφανο πλεξιγκλάς έχουν πάχος ¼" (6.4 cm) που επιτρέπει τη μέγιστη διείσδυση του φωτός και την καλύτερη παρατήρηση των νοσηλευομένων ασθενών.

Στο κιτ μετατροπής (Conversion Kit) περιλαμβάνονται και αφαιρούμενα παρεμβύσματα, λάστιχα και φλάντζες για τη στεγανοποίηση της διπλής πόρτας διαστάσεων 48 "W x 30" H.

Το κλουβί νοσηλείας πωλείται ξεχωριστά και δεν αποτελεί τμήμα του κιτ μετατροπής.



ιβ. End panels & Top panels

Τέλος, διατίθενται ανοξείδωτα φύλλα τα οποία τοποθετούνται ως καλύμματα στα δύο άκρα και στο πάνω μέρος της συστοιχίας (End Panels & Top Panels) για αισθητικούς κυρίως λόγους.

Με την τοποθέτηση των ανοξείδωτων αυτών φύλλων (panels), τα οποία κατασκευάζονται από το ίδιο ακριβώς υλικό με το σώμα του κλουβιού, η συστοιχία αποκτά μια πιο ελκυστική όψη.

Μπορούν επίσης να καλυφθούν τυχόν αιχμηρές άκρες που προεξέχουν από τα κλουβιά νοσηλείας. Από πρακτική άποψη, ο εξωτερικός καθαρισμός των κλουβιών της συστοιχίας γίνεται ευκολότερα καθώς τα panels προσδίδουν μια ομαλή, επίπεδη επιφάνεια.

Στις εικόνες που ακολουθούν φαίνεται η διαφορά με και χωρίς end και top panels. Στα κλουβιά της συστοιχίας της πρώτης εικόνας, δεν έχουν τοποθετηθεί τα top και end panels που φαίνονται στις επόμενες δύο εικόνες.



Τα ανοξείδωτα φύλλα – καλύμματα των άκρων της συστοιχίας (End Panels & Top Panels) πρέπει να παραγγελθούν ξεχωριστά. Τοποθετούνται πανεύκολα.

Στους πίνακες που ακολουθούν, φαίνονται όλα τα ανοξείδωτα καλύμματα κλουβιών νοσηλείας που διατίθενται από τη Shor-Line.

Στον πρώτο πίνακα φαίνονται τα πλαϊνά ανοξείδωτα καλύμματα που διατίθενται για τα κλουβιά νοσηλείας Shor-Line (End panels).

Στο δεύτερο πίνακα φαίνονται τα ανοξείδωτα καλύμματα οροφής που διατίθενται για τα κλουβιά νοσηλείας Shor-Line (Top panels).

Πλαϊνά ανοξείδωτα καλύματα για τα κλουβιά νοσηλείας Shor-Line (End panels).

κωδικός είδους	Περιγραφή
802.0018.51	Πλαϊνό κάλυμμα κλουβιού νοσηλείας (Kennel End Panel) με ύψος 18" (45.72 cm)
802.0024.51	Πλαϊνό κάλυμμα κλουβιού νοσηλείας (Kennel End Panel) με ύψος 24" (60.96 cm)
802.0030.51	Πλαϊνό κάλυμμα κλουβιού νοσηλείας (Kennel End Panel) με ύψος 30" (76.20 cm)
802.0036.51	Πλαϊνό κάλυμμα κλουβιού νοσηλείας (Kennel End Panel) με ύψος 36" (91.44 cm)

Ανοξείδωτα καλύματα οροφής για τα κλουβιά νοσηλείας Shor-Line (Top panels).

κωδικός είδους	Περιγραφή
802.1800.00	Ανοξείδωτο κάλυμμα οροφής (Kennel Top Panel) για κλουβί νοσηλείας Shor-Line πλάτους 18" (45.72 cm)
802.2400.00	Ανοξείδωτο κάλυμμα οροφής (Kennel Top Panel) για κλουβί νοσηλείας Shor-Line πλάτους 24" (60.96 cm)
802.3000.00	Ανοξείδωτο κάλυμμα οροφής (Kennel Top Panel) για κλουβί νοσηλείας Shor-Line πλάτους 30" (76.20 cm)
802.3600.00	Ανοξείδωτο κάλυμμα οροφής (Kennel Top Panel) για κλουβί νοσηλείας Shor-Line πλάτους 36" (91.44 cm)
802.4800.00	Ανοξείδωτο κάλυμμα οροφής (Kennel Top Panel) για κλουβί νοσηλείας Shor-Line πλάτους 48" (121.92 cm)
802.6000.00	Ανοξείδωτο κάλυμμα οροφής (Kennel Top Panel) για κλουβί νοσηλείας Shor-Line πλάτους 60" (152.40 cm)
802.7200.00	Ανοξείδωτο κάλυμμα οροφής (Kennel Top Panel) για κλουβί νοσηλείας Shor-Line πλάτους 72" (182.88 cm)