



GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

BILANCIA ASTRA
ASTRA SCALE
BALANCE ASTRA
WAAGE ASTRA
BÁSCULA ASTRA
BALANÇA ASTRA
ΖΥΓΑΡΙΑ ASTRA
ASTRA ميزان

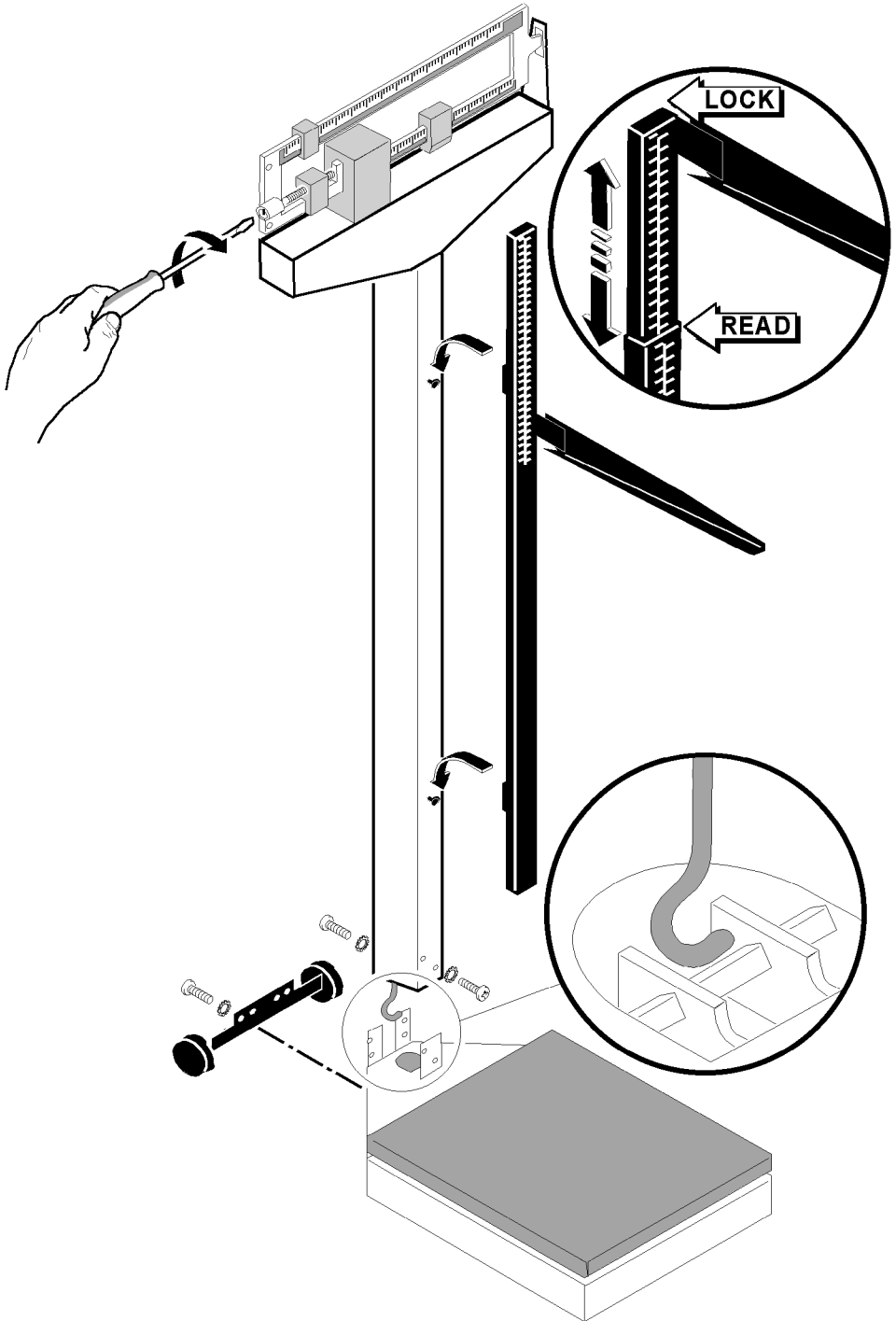
REF 27310



Gima S.p.A.
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com
Made in China

CE 0476 CE M24 0474





ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Η ζυγαριά Astra GIMA είναι μια χρήσιμη συσκευή για την μέτρηση του ύψους και του βάρους του ανθρώπινου σώματος. Η ευρεία κλίμακα μέτρησης και η υψηλή ακρίβεια και ευαισθησία, την καθιστούν κατάλληλη για χρήση στα νοσοκομεία, κλινικές, ιατρεία, γυμναστήρια, κ.λ.π.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μέτρηση βάρους

Ανώτατη ικανότητα: 200 kg

Ακρίβεια: 100g

Μέτρηση ύψους

Κλίμακα μέτρησης: 75+200 cm

Ακρίβεια: 0,5cm

Διαστάσεις βατήρα (L x W): 37,5x27,5 cm

Γενικές διαστάσεις (L x W x H): 56,5x43,5x148,5 cm

Βάρος συσκευής: 15,3 kg

Περιεχόμενα της συσκευασίας

- Κολόνα και διάταξη αντιστάθμισης
- Βατήρας
- Δοκός μέτρησης ύψους
- Φόρμα τροχών
- Βίδες και ροδέλες

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ



Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή αν διαπιστώσετε ότι αυτή έχει υποστεί ζημιές. Απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπό της. Αποφύγετε οποιαδήποτε πρόχειρη επισκευή. Οι επισκευές θα πρέπει να γίνουν αποκλειστικά και μόνον χρησιμοποιώντας γνήσια ανταλλακτικά τα οποία τοποθετούνται ανάλογα με την προβλεπόμενη χρήση της συσκευής.

Η συσκευή έχει κατασκευαστεί από υλικά ανθεκτικά στην διάβρωση και τις περιβαλλοντικές συνθήκες που προβλέπονται για την κανονική της χρήση, δεν χρειάζεται λοιπόν ιδιαίτερη προσοχή· παρόλα αυτά θα πρέπει να φυλάσσεται σε κλειστό περιβάλλον και να μην παραμένει εκτεθειμένη στο φως και στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες, όπως επίσης θα πρέπει να φυλάσσεται και από τις σκόνες, έτσι ώστε να βρίσκεται πάντα κάτω από υγιεινές συνθήκες. Συνιστούμε επίσης να διατηρείτε το προϊόν σε μέρος τέτοιο ώστε ο χρήστης να μπορεί να το βρει εύκολα σε περίπτωση ανάγκης.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



Υπενθυμίζουμε ότι τα υλικά της συσκευασίας (χαρτί, σελοφάν, μεταλλικοί συνδετήρες, κολλητική ταινία κλπ.) μπορούν να προκαλέσουν κοψίματα ή πληγές αν δεν χειριστούν κατάλληλα και με προσοχή. Αυτά, θα πρέπει να απομακρυνθούν με κατάλληλα μέσα και δεν θα πρέπει να αφεθούν στα χέρια μη υπευθύνων ατόμων. Το ίδιο ισχύει και για τα μέσα που χρησιμοποιήθηκαν για την αφαίρεση της συσκευασίας (ψαλίδια, μαχαίρια κλπ.).

Το πρώτο πράγμα που θα πρέπει να κάνετε όταν ανοίξετε την συσκευασία, είναι ο έλεγχος των μερών που αποτελούν την συσκευή· επαληθεύστε αν υπάρχουν όλα τα απαιτούμενα εξαρτήματα και αν αυτά βρίσκονται σε άριστη κατάσταση.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Το προϊόν είναι κατά μεγάλο ποσοστό συναρμολογημένο εκ των προτέρων στο εργοστάσιο, το μοντάρισμα επομένως είναι πολύ εύκολο (κοιτάξε την εικόνα):

-Σταθεροποιήστε την κολόνα στην βάση με τις βίδες και τις ροδέλες που σας παρέχονται

- Απλώστε οριζόντια την ζυγαριά στο πάτωμα και συνδέστε την ράβδο μετάδοσης στην κατάλληλη θέση
- Σταθεροποιήστε την φόρμα τροχών στην βάση με τις βίδες και τις ροδέλες που σας παρέχονται
- Συνδέστε την ράβδο του μέτρου στις δύο βίδες με εξαγωνική κεφαλή που είχαν μονταριστεί εκ των προτέρων στην κολόνα.
- Σταθεροποιήστε τον πόλο σφίγγοντας τις βίδες που έχουν εξαγωνική κεφαλή με το κατάλληλο κλειδί. Μην σφίξετε υπερβολικά τις βίδες!

Για την ρύθμιση είναι απαραίτητο, αφού τοποθετήσετε αμφότερα τα βάρη στην ένδειξη μηδέν, ασκήστε στην βίδα ρύθμισης (κοιτάξτε την εικόνα) μέχρι να κατορθώσετε την συνταύτιση του δείκτη με την εγκοπή μέτρησης. Για μια ρύθμιση ακρίβειας η βάση πρέπει να είναι απολύτως επίπεδη.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πριν ακόμη το ενδιαφερόμενο πρόσωπο ανέβει στον βατήρα είναι απαραίτητο να σηκώσετε τον δείκτη του οργάνου ένδειξης ύψους πολύ περισσότερο από το φαινομενικό ύψος του προσώπου. Όταν το ενδιαφερόμενο πρόσωπο ανεβεί στον βατήρα, χαμηλώστε αργά τον δείκτη μέχρι να το ακουμπήσετε στο κεφάλι. Η διαβαθμισμένη ράβδος είναι τηλεσκοπική σε δύο μέρη: Η κάτω ράβδος επιτρέπει την μέτρηση ύψους μέχρι 101,5 cm και η ανάγνωση γίνεται κοντά στον δείκτη, η επάνω ράβδος επιτρέπει την μέτρηση ύψους μέχρι 200 cm αλλά η ανάγνωση πρέπει να γίνει πολύ κοντά στο σημείο συνένωσης των δύο διαβαθμισμένων ράβδων ξεχωρίζει από το βέλος ένδειξης READ (κοιτάξτε στην εικόνα).

Προσοχή: Για να χρησιμοποιήσετε με σωστό τρόπο την άνω ράβδο είναι απαραίτητο να απομονώσετε τον δείκτη στο επάνω μέρος της συρόμενης ράβδου.



Προσοχή: Μην κρατάτε τον δείκτη σε οριζόντια θέση γιατί μπορεί να προκαλέσει καταστάσεις κινδύνου σε περίπτωση σύγκρουσης με αυτόν.












ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Το προϊόν έχει σχεδιαστεί για να διαρκέσει μια ζωή, αντέχει στα περισσότερα χημικά προϊόντα εκτός από τους κετόνες M.E.K., και τα διαλυτικά καθώς επίσης και από τις ουσίες που απομακρύνουν το σμάλτο.

Εξετάστε κατά καιρούς και κάθε φορά που η ζυγαριά μετακινείται την ρύθμιση και την στάθμιση (κοιτάξτε την εικόνα)

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ GIMA

Ισχύει η τυπική εγγύηση B2B της Gima διάρκειας 12 μηνών.

	<p>IT Codice prodotto GB Product code FR Code produit DE Erzeugniscode ES Código producto PT Código produto GR Κωδικός προϊόντος</p> <p>SA ڪوڊ المنتج</p>		<p>IT Numero di lotto GB Lot number FR Numéro de lot DE Chargennummer ES Número de lote PT Número de lote GR Αριθμός παρτίδας</p> <p>SA رقم الدفعة</p>
	<p>IT Conservare in luogo fresco ed asciutto GB Keep in a cool, dry place FR À conserver dans un endroit frais et sec DE An einem kühlen und trockenen Ort lagern ES Conservar en un lugar fresco y seco PT Armazenar em local fresco e seco GR Διατηρείται σε δροσερό και στεγνό περιβάλλον</p> <p>SA يحفظ في مكان بارد وجاف</p>		<p>IT Conservare al riparo dalla luce solare GB Keep away from sunlight FR À conserver à l'abri de la lumière du soleil DE Vor Sonneneinstrahlung geschützt lagern ES Conservar al amparo de la luz solar PT Guardar ao abrigo da luz solar GR Κρατήστε το μακριά από ηλιακή ακτινοβολία</p> <p>SA يحفظ بعيداً عن ضوء الشمس</p>
	<p>IT Fabbricante GB Manufacturer FR Fabricant DE Hersteller ES Fabricante PT Fabricante GR Παραγωγός</p> <p>SA الشركة المصنعة</p>		<p>IT Leggere le istruzioni per l'uso GB Consult instructions for use FR Consulter les instructions d'utilisation DE Gebrauchsanweisung beachten ES Consultar las instrucciones de uso PT Consulte as instruções de uso GR Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης</p> <p>SA اقرأ بدقة وحرص تعليمات الاستخدام</p>
	<p>IT Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso GB Caution: read instructions (warnings) carefully FR Attention: lisez attentivement les instructions (avertissements) DE Achtung: Anweisungen (Warnungen) sorgfältig lesen ES Precaución: lea las instrucciones (advertencias) cuidadosamente PT Cuidado: leia as instruções (avisos) cuidadosamente GR Προσοχή: διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες (ενοστάσεις)</p> <p>SA الحذر: قراءة التعليمات (التحذيرات) بعناية</p>		<p>IT Bilancia omologata in conformità a Direttiva 2014/31/EU e Norma EN 45501 GB - Balance harmonised according to Directive 2014/31/EU and EN 45501 standard FR Balance approuvée conformément à la directive 2014/31/UE et à la norme EN 45501 DE In Übereinstimmung mit der Richtlinie 2014/31/EU und der Norm 45501 homologierte Waage ES Balanza homologada de acuerdo con la Directiva 2014/31/UE y con la norma EN 45501 PT Balança homologada nos termos da Diretiva 2014/31/UE e da Norma EN 45501 GR εγκεκριμένη ζυγαριά σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2014/31/ΕΕ και το Πρότυπο EN 45501</p> <p>SA - جهاز طلي يتوافق مع التوجيه 45501 EN</p>
	<p>IT Classe di precisione GB Accuracy class FR Classe de précision DE Classe de précision ES Classe de precisión PT Classe de precisão GR Classe de precisión</p> <p>SA قُوْدلًا SA</p>		<p>IT Dispositivo medico conforme alla Direttiva 93/42/CEE - GB Medical Device complies with Directive 93/42/EEC - FR Dispositif médical conforme à la directive 93/42 / CEE - DE Medizinprodukt gemäß Richtlinie 93/42/CEE - ES Dispositivo médico según la Directiva 93/42 / CEE - PT Dispositivo médico em conformidade com a Diretiva 93/42/CEE - GR Ιατρική συσκευή σύμφωνα με την οδηγία 93/42 / CEE</p> <p>SA - جهاز طبي يتوافق مع التوجيه 93/42/CEE</p>
	<p>IT Limite di temperatura - GB Temperature limit - FR Limite de température - DE Temperaturgrenzwert - ES Límite de temperatura - PT Limite de temperatura - GR Όριο θερμοκρασίας</p> <p>SA حد درجة الحرارة SA</p>		