

Είδη	Ανοξείδωτο χάλυβα κάδο πάγου
Υλικό	Από ανοξείδωτο χάλυβα
Μέγεθος	Dia19.6 * Dia16 * H23.3 cm
Χρώμα	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις σας
MOQ	1000sets
Δείγμα χρόνος	3-5 ημέρες
Συσκευασία	Λευκό κουτί / κιβώτιο χρώματος
Μαζική χρόνο μολύβδου	30 ημέρες μετά την έγκριση του δείγματος
Οι όροι πληρωμής	T / T
Εξαγωγικό λιμάνι	FOB Shenzhen
OEM / ODM	1) Προσαρμοσμένα σχέδια, υλικά, μέγεθος, χρώματα διαθέσιμα 2) Δωρεάν υπηρεσία σχεδιασμού που παρέχονται από RD department μας
Επεξεργασίας ΛΟΓΟΤΥΠΟ	Decal λογότυπο, Laser λογότυπο, Χαλκογραφία λογότυπο, μετάξι εκτύπωση λογότυπο, Debossed λογότυπο, ανάγλυφο λογότυπο
Τηλέφωνο	0755-33221366 33221399





Γραφείο



Δείγμα Δωμάτιο 1



Δείγμα Δωμάτιο 2



Ομάδα



Ομάδα



Ομάδα

1. Ερ: Πώς μπορούν οι πελάτες να αγοράσουν τα προϊόντα E-BON;

Α: Οι πελάτες μας μπορούν να στείλουν e-mail για να sales@szebon.com, η οποία είναι επιχείρηση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου μας. Εναλλακτικά, οι πελάτες μπορούν να καλέσουν 86-0755-33221366 να μας πείτε τα έργα που πρέπει να αναπτυχθούν, ή τα προϊόντα που τους ενδιαφέρουν. Η ομάδα των επιχειρήσεων μας περιμένει τους πελάτες όλη την ημέρα.

2. Q: Πού είναι η κύρια αγορά για τα προϊόντα E-BON;

Α: κύρια αγορά μας είναι η Ευρώπη και την Αμερική, έτσι ώστε να είναι αρκετά εξοικειωμένοι με τις απαιτήσεις και τις ανάγκες της αγοράς αυτής. Μπορούμε να προσφέρουμε στους πελάτες μας επαγγελματικές συμβουλές και σύσταση των υπηρεσιών μας. Ταυτόχρονα, θα λανσάρουν νέα προϊόντα με βάση τις μεταβολές των ευρωπαϊκών και των αμερικανικών αγορών, να βοηθήσουμε τους πελάτες μας να αξιοποιήσουν καλύτερα την αγορά. Επιπλέον, μπορούμε επίσης να επεκτείνουμε τις αγορές στη Ρωσία, την Ασία και τη Νότια Αμερική.

3. Ερ: Ποια είναι η ελάχιστη ποσότητα παραγγελίας; Πόσο καιρό είναι ο χρόνος παράδοσης;

A: Και ΜΟQ και ο χρόνος παράδοσης πρέπει να αναφέρονται τα συγκεκριμένα προϊόντα. ΜΟQ μας είναι συνήθως 1000pcs, και η ποσότητα του προϊόντος κάθε απορριμμάτων μας υπολογίζεται σύμφωνα με το σύνολο του υπουργικού συμβουλίου. Ο χρόνος παράδοσης είναι μέσα σε 30 ημέρες.