



SACCHI in carta naturale di pura cellulosa mono foglio molto robusti con alette superiori per ancoraggio sul Box che li contengono.

BOX in cartone con fondo aperto (per permettere una facile estrazione del sacco una volta riempito) completo di coperchio ferma sacco con foro per inserimento materiale.

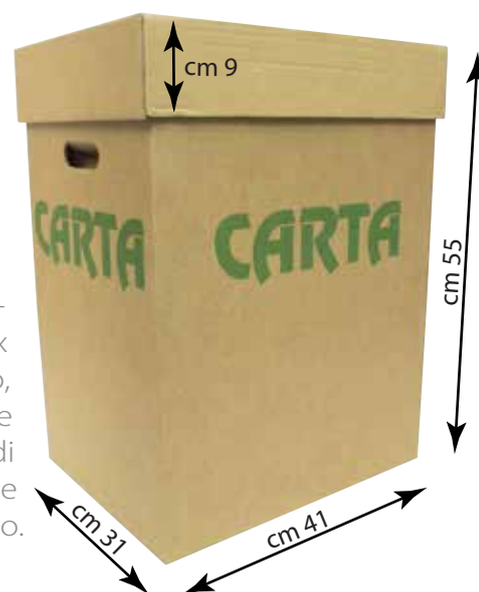


IMPORTANTE: questo sistema, grazie alle dimensioni generose ed appositamente studiate del sacco, permette di inserire in posizione stesa qualunque rifiuto di carta e cartone comunemente prodotto nelle nostre case o uffici.

Anche in presenza di un cartone per la pizza formato famiglia o della scatola di un computer non avremo bisogno di ripiegarla o romperla molte volte per farla entrare.

Per ridurre lo spazio occupato dal rifiuto possiamo premerlo verso il fondo, senza paura che angoli o spigoli rompano la carta del sacco perché quest'ultimo aderisce perfettamente al BOX; inoltre, grazie alle alette risvoltate sopra il bordo del BOX e fissate con il coperchio, evitiamo che il sacco scivoli verso il fondo con il materiale.

Raggiunta la capienza massima (indicata dalla linea di massimo riempimento) e tolto il coperchio ferma sacco, è possibile impugnare il box grazie al suo fondo aperto e i fori laterali a forma di maniglia e, alzandolo, estrarre il sacco che rimane a terra. Non rimane quindi che accartocciare la parte eccedente di sacco per creare un'impugnatura o ribaltarla e fissarla con comune NASTRO CARTA per ottenere un pacco.





Very resistant BAGS made of pure cellulose natural paper and provided with pliable flaps for a perfect adherence to the containing box.

Open bottom (to ease the removal of the bag once full) cardboard BOXES provided with lid; with a hole in the middle which allows the insertion of the stuff.



Please note that this system, thanks to the specially designed size of the bag, allows to insert any waste paper or cardboard commonly present in our houses or offices.

Even if handling a family-sized cardboard pizza box or a computer BOX, there will be no need to fold or break it to put it in the box.

To reduce the space occupied by the garbage it is possible to press it to the bottom of the box without breaking the corners or the edges of the paper bag since the bag perfectly adheres to the box. Moreover the flaps, turned-up above the rim of the box and fixed to the lid, prevent the bag from sliding down.

When reached the maximum capacity (indicated by the maximum fill line) you can remove the lid and handle the box by its open bottom and side holes; then you can pull out the bag, which will stand on the ground.

Finally you can roll up the exciding part of the bag to create a handle or you can flip and close it with common paper tape to get a package.

