



[www.sdgspa.it](http://www.sdgspa.it)

**Cliente:** Standard

**Codice prodotto:** 191-51

**Codice EAN:** 8032532918920

**Descrizione arti.:** Cestino Porta Bicchieri 2 fori Brown

**Tipologia materiali:** Cartoncino bianco/bianco Riciclato Patinato g/mq 350 (+/-5%)

**Tipo di stampa:** OFFSET

**Peso singolo prodotto:** 19,3 g

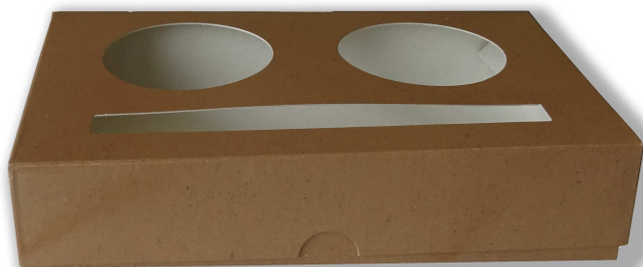
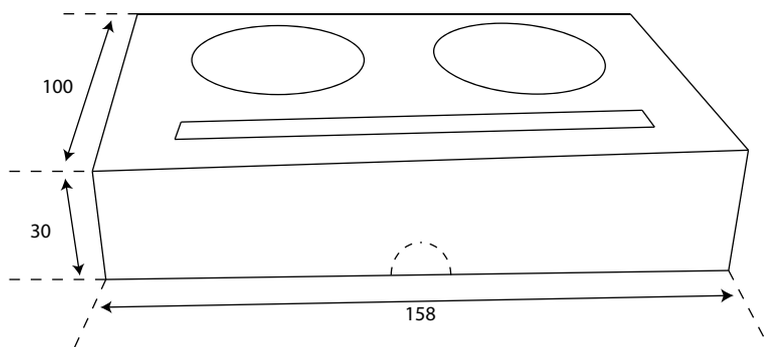
## IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.

**Bicchieri abbinabili:**

3oz

4oz



## IMBALLO PRODOTTO /

**Tipologia scatola:** Cartone ondulato avana

**Misure esterne scatola:** 345 x 290 x 325h mm

**Peso lordo scatola:** 9,2 kg

**Peso netto scatola:** 8,5 kg

**Nr. pezzi/confezione:** 20

**Nr. confezioni/scatola:** 22

**Pezzi/scatola:** 440

**Tipol. confezionamento:** Confezione termoretratta

**Etichetta confezione:** si

**Etichetta scatola:** si

**Scatole/pallet:** 12

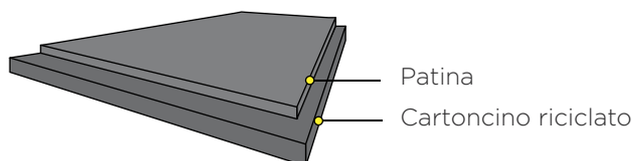
**Disposizione su pallet:** 8 scatole di base x 4 strati in altezza.

**Tipologia pallet:** 80x120 cm a perdere

**Altezza Totale bancale:** 1,4 m circa (compreso pallet)

## SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA e PRODOTTO FINITO:

<i>Proprietà / unità</i>	<i>Standard</i>	
<b>Cartoncino accoppiato:</b>		
Grammatura, g/m <sup>2</sup>	350	ISO536
PE, g/m <sup>2</sup>	/	Mill Method
Spessore, mm	0,465	ISO 534
<b>Cartoncino:</b>		
Rigidità / Taber L&W 15°MD, mN	18,8	ISO2493
Rigidità / Taber L&W 15°CD, mN	8,6	ISO2493
Scott Bond, J/m <sup>2</sup>	/	TAPPI 569



Le materie prime utilizzate per la produzione del manufatto sono di origine europea.

## CONFORMITÀ E NORME DI UTILIZZO /

Prodotto adibito ad imballo secondario.

Non è adatto alla cottura né in forno tradizionale né a microonde.

Conservare in luogo asciutto e lontano dai raggi del sole e fonti di calore (0°C + 35°C).

Lo stoccaggio del prodotto finito in ambienti umidi, potrebbe inficiare la chiusura finale della scatoletta.

**QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.**

.....