

20000626 (CHC21) Standard Cucchiaino Cappuccino
20000626 (CHC21) STANDARD CAPPUCCINO SPOON

(A) Materie prime - Raw Material

Designazione tecnica Technical description	Cucchiaino caffè/cappuccino Horeca Collection aisi 304 COFFEE SPOON/CAPPUCCINO HORECA COLLECTION AISI 304
Processo produttivo - Production process	tranciatura sviluppo + coniatura + lucidatura / BLANKING DEVELOPMENT+ COINING +
Tipologia di personalizzazione - Customizing	meccanica con punzone / PUNCH MECHANICS
Luogo di produzione - Production site	Passirano - Italia / ITALY
Condizioni di utilizzo- Terms of use (T max/min)	N.A.

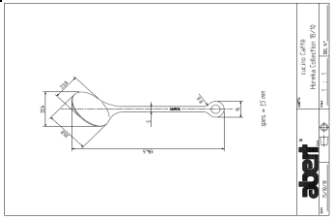


Disegno tecnico - technical drawing	
-------------------------------------	--

Foto del prodotto - Product picture	
-------------------------------------	--

(B) Dati logistici – Logistic Data

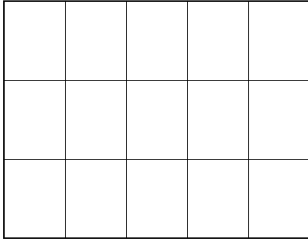
	Quantity (n°)	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)	Net weight (kg)	Gross weight (kg)	Packaging weight (kg)
Pezzo - pcs	1	134,5	40,5	13	0,016	-	-
UDV - selling unit	12	170	50	40	0,192	0,232	0,04
UDM - warehouse unit	300	250	230	220	4,8	5,9	1,1
Pallet	22500	1200	800	1000	442,5	465,5	23

(C) Materiali di imballaggio – Packaging materials

Foto - Picture	<p>UDV</p>  <p>UDM</p> 
Descrizione tecnica - Technical description	Packaging interno (UDV): scatola bianca PAP 21 cartoncino - Packaging esterno (UDM): cartone avana ondulato PAP 20 / INTERNAL PACKAGING (UDV): WHITE BOX PAP 21 CARBOARD - ETERNAL PACKAGING (UDM): CORRUGATED HAVANA CARDBOARD PAP 20

(D) Pallettizzazione - Palletizing

Unità di consegna - Delivery unit	Cartone - Case	Tipo di pallet	EPAL
Numero cartone per pallet – Number Case x pallet	75		
Numero di strati - number of layers	5		

Schema di pallettizzazione - Paletization scheme	 <p>cm.120</p> <p>cm.80</p>
--	---

(E) Ulteriori informazioni a richiesta del cliente – Additional information request

Indicare eventuali certificazioni del prodotto Product certifications	non applicabile
Ulteriori informazioni utili Useful information	