

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

1. DATI TECNICI

CODICE	DIM.	PESO	ALTEZZA	LUNGHEZZA	PROF.	CAPACITA'
9V3827	0,55l	270g	13,5cm	14cm	9cm	35cl
9V3828	0,85l	350g	16cm	15cm	10cm	55cl

MATERIALE	Acciaio inossidabile (corpo, maniglia), secondo le norme tecniche UNI EN 10088-1 e UNI EN 10088-3 (classificazione dell'acciaio inossidabile e specifiche tecniche), DM 21-3-1973 (legislazione relativa a materiali e articoli in contatto con prodotti alimentari)
------------------	--

2. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

L'apparecchio è composto dai seguenti componenti

Corpo	Materiale: acciaio inossidabile AISI 304
Manico	Materiale: acciaio inossidabile AISI 430 con coperchio in silicone. Maniglia progettata per garantire la massima sicurezza durante l'utilizzo della caffettiera. Questo tipo di maniglia facilita il trasporto e il versamento di liquidi caldi. La maniglia non entra in contatto con il caffè.

Documento	Versione	Redatto	Data	
	01	Ufficio tecnico	21/03/2016	