



IMBALLO	ALTEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	PESO (Kg)
CORPO	1060mm	515mm	562mm	166 Kg
KIT	?mm	?mm	?mm	?Kg
CODICE COMPLETO	CODICE CORPO	KIT	DESCRIZIONE	
122-00-001A-BLK	122-00-000A	122-KIT1-BLK	VELA 7 NS Nera	
122-00-001A-BCO	122-00-000A	122-KIT1-BCO	VELA 7 NS Bianca	
122-00-001A-BDX	122-00-000A	122-KIT1-BDX	VELA 7 NS Bordeaux	
122-00-001A-COR	122-00-000A	122-KIT1-COR	VELA 7 NS Corten	
122-00-001A-SIL	122-00-000A	122-KIT1-SIL	VELA 7 NS Silver	
TOLLERANZE GENERALI SECONDO LA CLASSE UNI EN 22768-mK GENERAL TOLERANCES AS PER UNI EN 22768-mK		 MODIFICARE SOLO SU CAD CAD DRAWING HANDLING ON CAD SYSTEM ONLY		
DENOMINAZIONE (DENOMINATION)		SCALA (SCALE) 1:10	FORMATO (SHEET) A3	
VELA 7 - Convezione (RAVELLI)		MATERIALE (MATERIAL)		
		TRATTAM. SUPERFICIALE		
		DIS. (DESIGNER) Yassin Fakkar	CONTR. (CHECKED)	
		DATA (DATE) venerdì 13 gennaio 2017	PESO Kg (WEIGHT) 257.470	
AICO S.P.A Via Kupfer 25036 Palazzolo S/O - BRESCIA - ITALY		N. DISEGNO (DRWG NR.) 122-00-001A		

Proprietà della Società Ravelli Group. Senza autorizzazione scritta della stessa, il presente disegno non potrà essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La Società Ravelli Group si riserva i propri diritti a rigore di legge. All proprietary right reserved by Society Ravelli Group. This drawing shall not be reproduced or in any way utilized for the manufacture of the component of unit herein illustrated and must not be released to other parties without written consent any infringement will be legally pursued.

Posizione modello 3D: E:\AICOPDM\UT\CAD\STORICO\ECO-PROGETTI\00_STUFE\ARCHIVIO-VALIDI\MODELLI\SW-1\1221

Posizione file di disegno: E:\AICOPDM\UT\CAD\STORICO\TA\VOLE_TECNICHE\1221