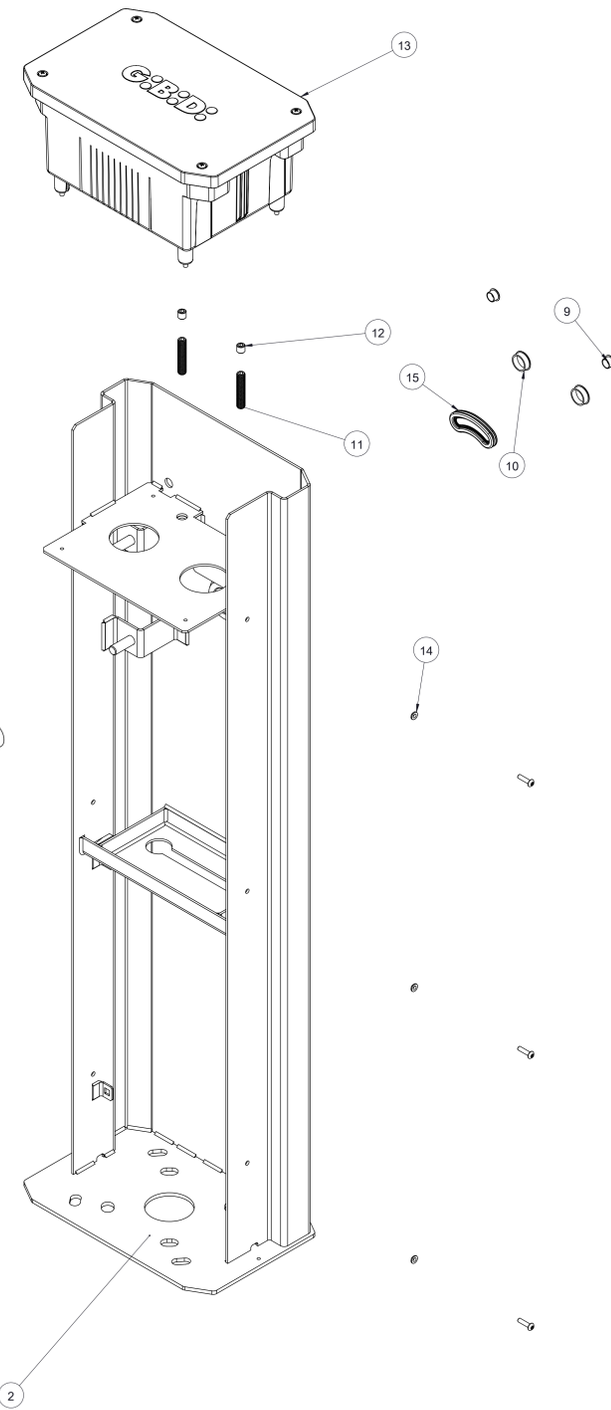
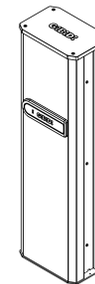
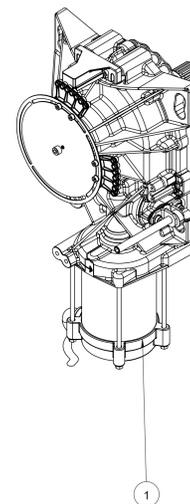
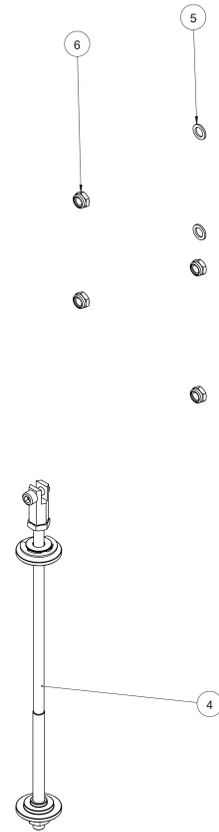
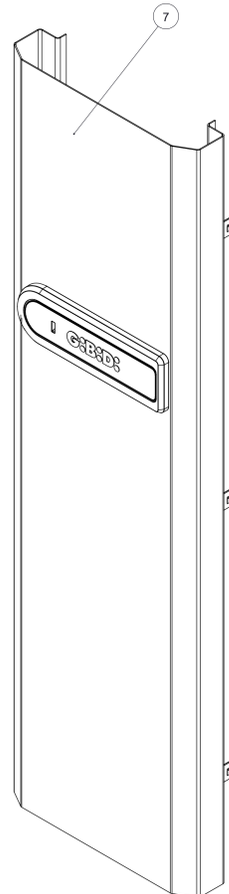
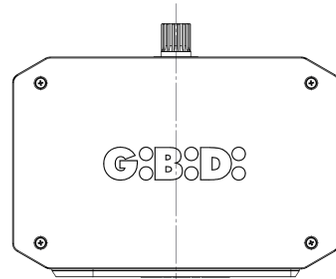


SEZIONE A-A



15	AE03101	PASSACAVI BARR 500	1
14	AP90120	BUSSOLA ISOLANTE PA6 5.2X5.9X10X3X1.3	6
13	AH05660	ASSIEME COPERTURE SUPERIORI ECO	1
12	AV2510G	GRANO 10x10 PIATTO INOX -5923- 12.9	2
11	AV1567Z	GRANO M10X50 UNI6923 ZINCATO STEI	2
10	AP9139G	TAPPO LAMIERA DA MM.3 FORO D. 22.2	2
9	AP9140G	TAPPO LAMIERA DA MM.3 FORO D. 12.7	2
8	AV11520	VITE M5X20 TBEI UNIISO7390 INOX	6
7	AH05630	CARTER CON SBLOCCO TAPPO	1
6	AD1109Z	DADO M12 AUTOBL.ZINC.-7474-6S (DIN985)	4
5	AV1211Z	RONDEL. 12x24 ZNT -6592-	4
4	AH05500	ASSIEME DISPOSITIVO DI BILANCIAMENTO	1
3	AP70660	BICOCCOLA MU.F 30-34-42-16	1
2	AH04630	STRUTTURA FISSA SALDATA	1
1	AH05770	MOTORIDUTT. COMPLETO 24V 1500 RPM	1

POS.	CODICE	DESCRIZIONE	Q.TA
3	03/12/15	AGGIUNTO PASSAGGIO IN TPE	BARBIERI
2	06/10/10	AGGIUNTO BUSSOLE DI PROTEZIONE 14	BARBIERI
1	15/09/15	AGGIORNATO VITE PER PASSAGGIO A SISTEMA DI BILANCIAMENTO CON CATENA	BARBIERI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	FIRMA

TRATTAMENTO : -				
MATERIALE :				
DISEGNATO	CONTROLLATO	IDONEO PER LA PRODUZIONE	MASSA: kg	CODICE
12/11/09	12/11/09	03/12/10	44.25	11524D-S.2C
FIRMA	A. Barbieri	D. Pinotti	BENETTI	
GRUPPO				
BARRIERA EM 2-4m				
DENOMINAZIONE				
BARRIERA 2009 ELETTR. 24V (SENZA MOLLA)				
SCALA	T.2.5	TOLLERANZE GENERALI	DISEGNO N.	REV.
		UNI ISO 22768	9151	3



GIBIDI POGGIO RUSSO MINOTTO - ITALY