



12	BR192PL100	PLATAFORMA E SUSTENTAÇÃO RESERVATÓRIO SUP. GIR.	1	CJ.
11	TR 300-15HP-MAP-1600-1	CONJUNTO TURBINA TR300/15HP-68	2	CJ.
10	BR192M1MOVIMENTO01	CONJ. MOVIMENTO MESA CENTRAL 600Kg	1	CJ.
9	BR928CL1H205	CHAPA	2	PÇ
8	BR928CL1H204	CHAPA	1	PÇ
7	BR100CUR300	CURVA 90°	1	CJ
6	BR192L9COLETOR01	ESTRUTURA COLETOR DE PÓ CART/06C C/PÉS	1	CJ.
5	BR928N101	CONJUNTO CICLONE Ø800mm (P/CART-06C)	1	CJ.
4	Y192L302	DECANTADOR	1	CJ.
3	BR192RESERVATORIO01	CONJ. RESERVATÓRIO SUPERIOR	1	CJ.
2	BR192N1ELEVADOR01	CONJUNTO ELEVADOR DE CANECAS	1	CJ.
1	Y192C1CABINE02	CONJUNTO CABINE 600Kg	1	CJ.
N°	CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	QTD.	UNID.

Revisão	0	1	2	3	4	5	DESCRIÇÃO: LAYOUT - BR192000-0 REFORMA ECOMECHANICS FOLHA 2 DE 2
Data	15/02/16						
Desenhista	G.GOMES						
Aprovado Por	WGDA						
Metal Cym EQUIPAMENTO E ACESSÓRIOS PARA JATEAMENTO		ESCALA: 1:50		CÓDIGO: BR192000		0	
<small>Metalblast reserva a propriedade deste desenho, portanto não, é permitido à reprodução. SEM AUTORIZAÇÃO</small>				ARQUIVO: LAYOUT - BR192000-0 - REFORMA ECO			