



TDV (useful volume - l)	Ø i mm	A mm	B mm	C mm	D mm
120	500	1500	2020	200	300
300	710	1600	2340	200	300
450	800	1650	2770	200	400
650	970	1740	3000	200	400
1.100	1.140	1920	3470	200	500
1.400	1.270	2000	3590	200	500
2.100	1.460	2080	4040	200	600
3.000	1.650	2180	4400	200	600
3.800	1.850	2280	4580	200	600
4.400	2.000	2350	4690	200	600
5.800	2.250	2480	5000	250	600
7.100	2.500	2600	5250	250	600
9.000	2.800	2750	5400	250	600
11.000	3.100	2900	5550	250	600

PRELIMINARY DIMENSIONS
TO BE CONFIRMED

	COMMESSA N. Job N.	COMMITTENTE Customer Standard	
	N.F. S.N.	PROGETTO Project	SIGLA Tag N.
DENOMINAZIONE Item TURBODRY - " TDV "		N. UNITA' N. Piece	
ASSIEME Assembly	PARTICOLARE Detail	Dis. N. Dwg. N. SP 50/A - TDV - STD	REVISIONE Revision 0
PREPARATO Drawn by BGF	VERIFICATO Checked BRIOSCHI	APPROVATO Approved	DATA Date 10/01/00
THIS DRAWING IS EXCLUSIVE PROPERTY OF COMBER Srl WHO WILL SAFEGUARD ITS RIGHTS ACC. TO THE CIVIL AND PENAL PROVISION OF THE LAW		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA COMBER SRL CHE SALVAGUARDA I SUOI DIRITTI SECONDO LE NORME VIGENTI DEI CODICE PENALE E CIVILE	
		SCALA Scale F. S.	QUOTE IN Dimension mm