


TDV (useful volume - l)	ϕi mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
120	500	1500	2550	650	300	500
300	710	1600	2870	650	300	500
450	800	1650	3300	650	400	500
650	970	1740	3530	650	400	500
1.100	1.140	1920	4320	950	500	800
1.400	1.270	2000	4440	950	500	800
2.100	1.460	2080	5000	950	600	800
3.000	1.650	2180	5250	950	600	800
3.800	1.850	2280	5450	950	600	800
4.400	2.000	2350	5550	950	600	800
5.800	2.250	2480	5850	1000	600	800
7.100	2.500	2600	6100	1000	600	800
9.000	2.800	2750	6250	1000	600	800
11.000	3.100	2900	6400	1000	600	800

PRELIMINARY DIMENSIONS
TO BE CONFIRMED

 COMBER MILANO	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/B - TDV - STD	
PREPARATO Drawn by BGF	VERIFICATO Checked BRIOSCHI	APPROVATO Approved	REVISIONE Revision 0
<small>THIS DRAWING IS EXCLUSIVE PROPERTY OF COMBER Srl WHO WILL SAFEGUARD ITS RIGHTS ACC. TO THE CIVIL AND PENAL PROVISION OF THE LAW</small>		<small>QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA COMBER SRL CHE SALVAGUARDA I SUOI DIRITTI SECONDO LE NORME VIGENTI DEI CODICE PENALE E CIVILE</small>	<small>QUOTE IN Dimension mm</small>
DATA Date 10/01/00	SCALA Scale F. S.	