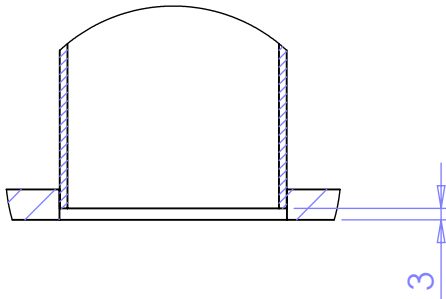
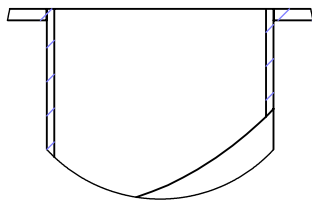


Pos.	Codice	Rev.	Descrizione	Materiale	Peso	Q.tà
1	72.0053	00	Zavorra D.490 + M6	1.0037 (S235JR) / Fe 360 B	11.584	1
2	72.0054	00	Sottopiano D.290	1.0037 (S235JR) / Fe 360 B	1.168	1
3	72.0090	00	Tubo Colonna D.60 H.717	Fe 360	2.05	1

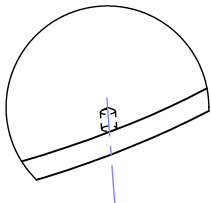
DETTAGLIO B  
SCALA 1 : 2



DETTAGLIO A  
SCALA 1 : 2

Superficie 62 dm^2

DETTAGLIO C  
SCALA 2 : 5



00 - Emissione (xx-07-22)

Smussi non quot. - x 45°		Raggi non quot. R -		Rugosità	
Toller. Dimens. UNI EN 22768/1-m					
Disegnato	Mauri S.		xx/07/2022	Computer Aided Design	DEBUR AND BREAK SHARP EDGES
Controllato				MATERIAL: FE 360 - St37	
Approvato				WEIGHT 14.803 Kg	



Via Thonet, 1 – 33044 Manzano (UD)  
tel: 0432.754905 fax: 0432.751621  
C.F. e P.I. IT00668050305  
Email: [mail@mansrlmanzano.com](mailto:mail@mansrlmanzano.com) [www.mansrlmanzano.com](http://www.mansrlmanzano.com)

DWG NO.	Tavolino Shire H720 Tavolino Shire H 720	A3 SCALA 1:5
---------	---	-----------------

A TERMINI DI LEGGE QUESTO DOCUMENTO È PROPRIETÀ PRIVATA DI MAN S.R.L., CON DIVIETO PER CHIUNQUE DI RIPRODURLO O RENDERLO NOTO, IN TUTTO O IN PARTE, A TERZI, SENZA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DA MAN S.R.L. - TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

According to law this document is property of MAN S.r.l. Reproduction or disclosure, in whole or in part to third parties is not permitted without MAN s.r.l.'s specific written authorization. All rights reserved.