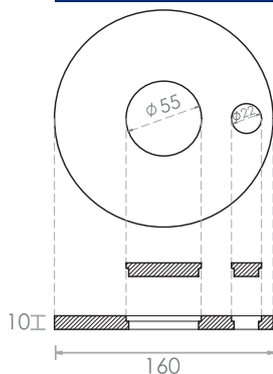


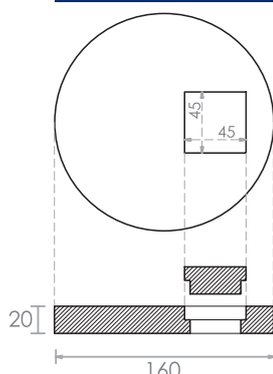
## DESCRIZIONE

Le vasche settiche tipo IMHOFF sono composte da elementi modulari a sezione circolare. La vasca, di tipo plurifase, consente il processo fisico di sedimentazione e il processo biologico di digestione anaerobica. La particolare conformazione dei giunti tra i singoli elementi del manufatto e un'adeguata sigillatura nella posa in opera prevengono l'immissione dei reflui non trattati nel terreno.

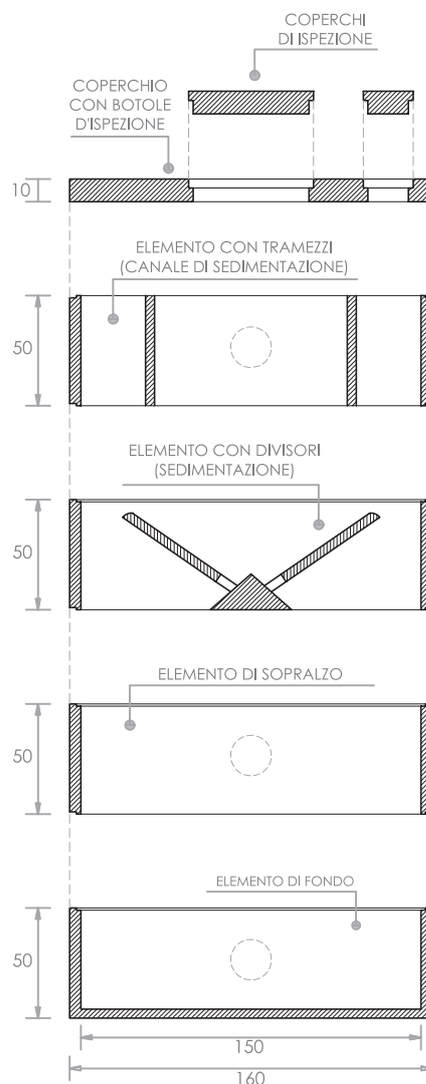
### COPERCHIO PEDONABILE



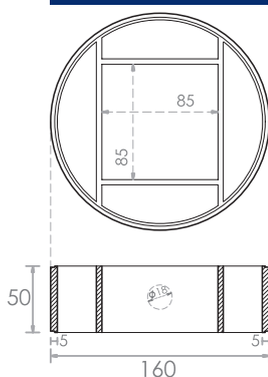
### COPERCHIO CARRABILE



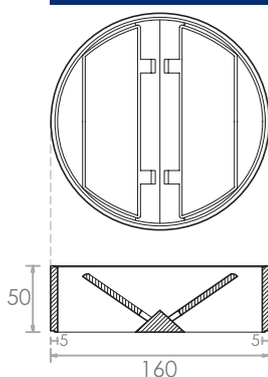
### SCHEMA MODULARE



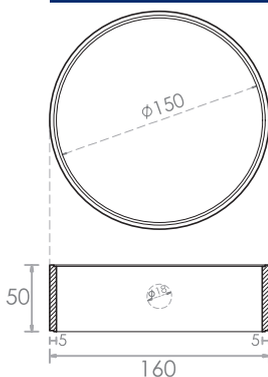
### ELEMENTO CON TRAMEZZI



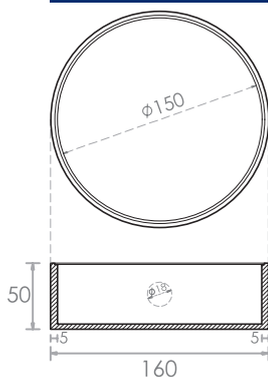
### ELEMENTO CON DIMISORI



### ELEMENTO DI SOPRALZO



### ELEMENTO DI FONDO



## DATI TECNICI

## MISURE (cm/kg)

	UTENZA PERSONALE	ANELLI	Ø ESTERNO	H COPERCHIO	H TOTALE	PESO
Ø 150 H 150	16	3	160	10/20	160/170	1480
Ø 150 H 200	25	4	160	10/20	210/220	1830
Ø 150 H 250	27	5	160	10/20	260/270	2180
Ø 150 H 300	30	6	160	10/20	310/320	2530
Ø 150 H 350	35	7	160	10/20	360/370	2880

I pesi si intendono teorici, considerando il peso specifico del calcestruzzo di 2450 kg/mc

## SPECIFICHE



**MATERIE PRIME**  
Inerti naturali, acqua e cemento.



**CALCESTRUZZO**  
Rck >35 MPa (N/mm<sup>2</sup>)



**TIPOLOGIA CEMENTO**  
Tipo II/A-LL 42.5 R



REG. N. 374/Q-057



ISO 9001:2015  
CERT. IT1176/TBC/Q16/191219

### TUBICEM srl

**SEDE LEGALE** Via Napoli, 2 - 91011 Alcamo.TP  
**STABILIMENTO** S.S.113 km 318,8 C.da Bosco Falconeria - 90047 Partinico.PA  
Tel-Fax 091 87 89 004 - Mobile 331 63 54 707

