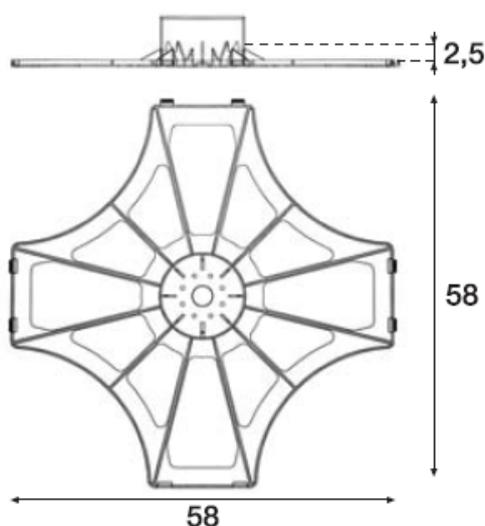
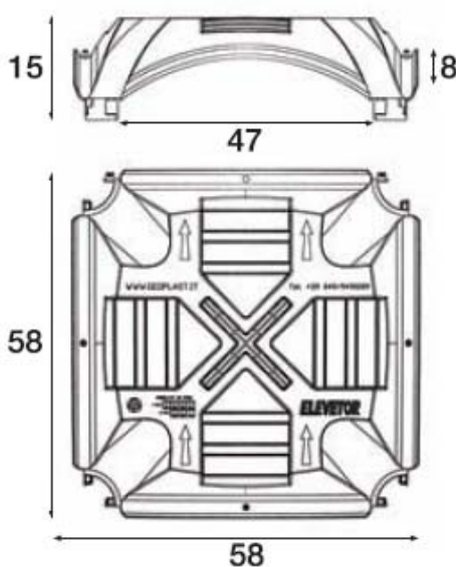


CARATTERISTICHE TECNICHE

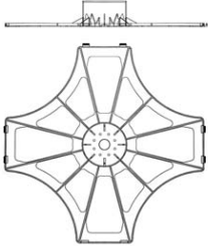
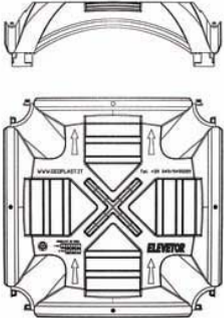
NUOVO ELEVETOR è un elemento in polipropilene riciclato per la realizzazione di vasche o vuoti tecnici; è composto da una base d'appoggio 58x58cm che garantisce la verticalità dei tubi e una posa semplice e veloce degli stessi e da un cassero 58x58x15cm da incastrare nella parte superiore dei tubi consentendo la riduzione dei consumi di calcestruzzo.



Base NUOVO ELEVETOR



Cassero NUOVO ELEVETOR

BASE					
	Dimensioni [cm]	h [cm]			
		58x58	2.5		
CASSERO					
	Dimensioni [cm]	H tot [cm]	Consumo cls a raso [m ³ /m ²]	N. pezzi per pallets	m ² per pallets
	58x58	15	0.030	225	75
TUBO PVC					
	L max [cm]	Ø [cm]	Consumo cls [m ³ /m ² xm]		
	250	12.5	0.037		