



CONTENITORI CONFORMI AI NUOVI CAM

Specifiche tecniche

gennaio 2023

BIDONI CARRELLATI

120, 240, 360 litri



	120	240	360
capacità [l]	120	240	360
LxPxH [mm]	480x530x940	580x705x1050	620x865x1114
peso [kg] solo HDPE	4,8	8,2	11,4
portata [kg]=carico nominale	48	96	144
materiale	HDPE-polietilene alta densità		
% plastica riciclata vasca	50%		
% plastica riciclata coperchio	30%		
colore vasca	grigio scuro		
colore coperchio	blu/verde/marrone/grigio		
normative	UNI EN 840-1:2021, UNI EN 840-5:2020 e UNI EN 840-6:2020		
omologazioni	TUV – UNI EN 840		
riciclabilità [%]	100%		

CASSONETTI CON RUOTE

1.100 litri



	1.100
capacità [l]	1.100
LxPxH [mm]	1.370x1100x1330
peso [kg] solo HDPE	36,4
portata [kg]= carico nominale	440
materiale	HDPE-polietilene alta densità
% plastica riciclata vasca	50%
% plastica riciclata coperchio	30%
colore vasca	grigio scuro
colore coperchio	blu/verde/marrone/grigio
normative	UNI EN 840-2:2020, UNI EN 840-5:2020 e UNI EN 840-6:2020
omologazioni	TUV – UNI EN 840
riciclabilità [%]	100%

BIDONCINI

Da 20 a 50 litri



	20	25	30	35	40	50
capacità [l]	20	25	30	35	40	50
LxPxH [mm]	338x310x345	338x310x433	394x353x357	394x353x422	394x353x487	420x415x511
peso [kg]	1,02	1,17	1,43	1,6	1,66	1,9
portata [kg]	8,4	10,5	12,6	14,7	16,8	21
materiale	Polipropilene					
% plastica riciclata vasca	83% (CERTIFICAZIONE PSV)					
% plastica riciclata coperchio	83% (CERTIFICAZIONE PSV)					
colore vasca	grigio scuro					
colore coperchio	blu/verde/marrone/bianco/grigio/rosso					
riciclabilità [%]	95/100					