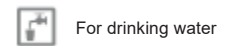




MODEL	L x W x H mm	DN1 ø	Boccap. mm
CV-500	700 x 700 x 1460	1"	300
CV-750	800 x 800 x 1680	1" 1/4"	300



For drinking water



For above ground use

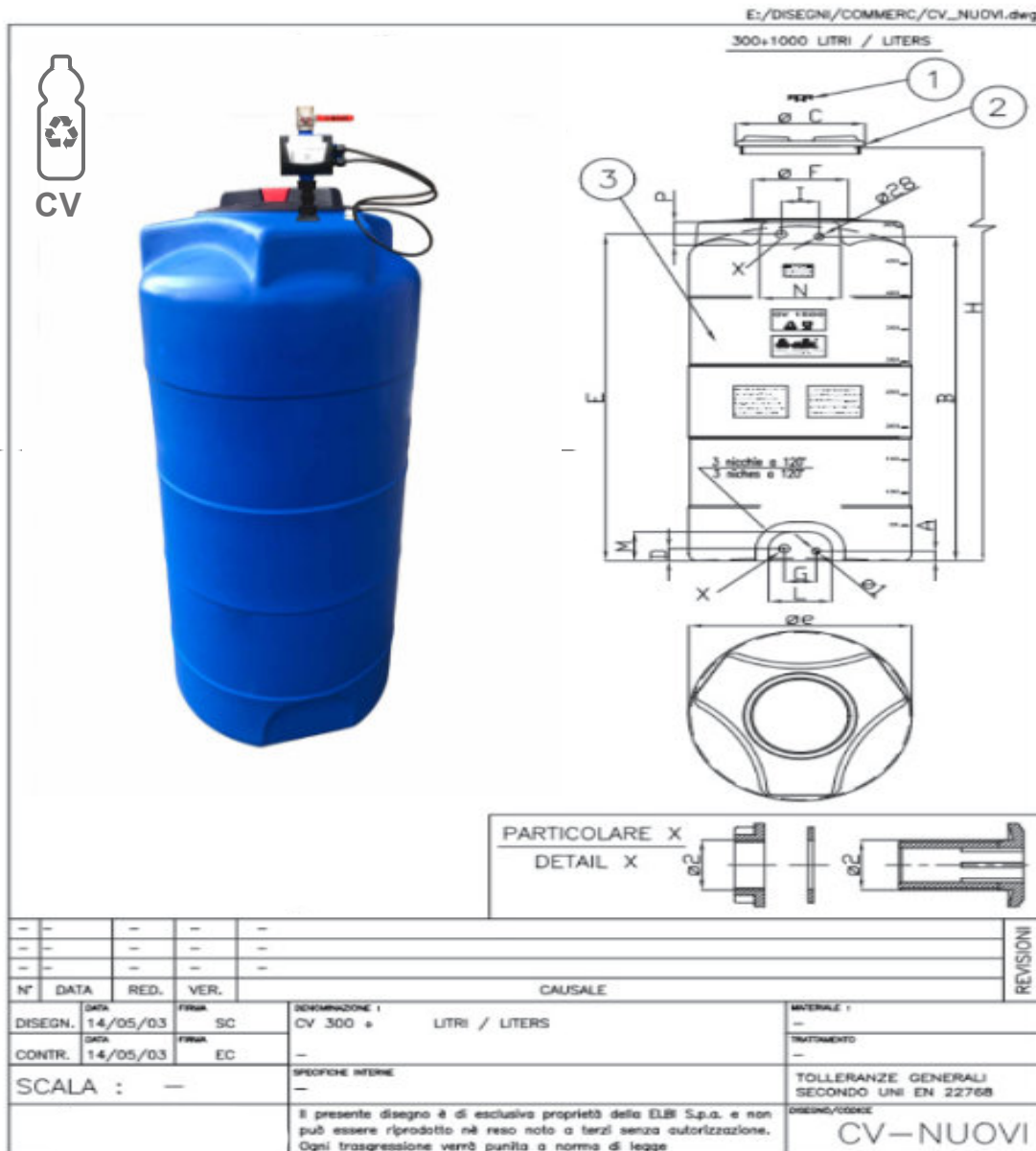


TABELLA DIMENSIONALE / RATINGS DATA SHEET

POS.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	CAPACITA' / CAPACITY (lt)		
		500	750	
A	ALTEZZA BOCCHETTONE Ø1 / Ø1 CONNECTION HEIGHT (mm)	40	40	
B	ALTEZZA FORO Ø 28 / Ø 28 HOLE HEIGHT (mm)	1336	1551	
D	ALTEZZA BOCCHETTONE INFERIORE X / X LOWER CONNECTION HEIGHT (mm)	50	50	
E	ALTEZZA BOCCHETTONE SUPERIORE X / X UPPER CONNECTION HEIGHT (mm)	1346	1561	
G	DISTANZA TRA I DUE BOCCHETTONE INFERIORI / DISTANCE BETWEEN LOWER CONNECTIONS (mm)	100	100	
I	DISTANZA TRA I DUE BOCCHETTONE SUPERIORI / DISTANCE BETWEEN UPPER CONNECTIONS (mm)	120	120	
H	ALTEZZA / HEIGHT (mm)	1410	1630	
L	LARGHEZZA NICCHIA INFERIORE / LOWER NICHE WIDTH (mm)	200	220	
M	ALTEZZA NICCHIA INFERIORE / LOWER NICHE HEIGHT (mm)	120	120	
N	LARGHEZZA NICCHIA SUPERIORE / UPPER NICHE WIDTH (mm)	255	255	
P	ALTEZZA NICCHIA SUPERIORE / UPPER NICHE HEIGHT (mm)	94	102	
Ø e	DIAMETRO SERBATOIO / TANK DIAMETER (Ømm)	700	800	
Ø C	DIAMETRO COPERCHIO / LID DIAMETER (Ømm)	355	355	
Ø F	DIAMETRO FORO D'ISPEZIONE / INSPECTION HOLE DIAMETER (Ømm)	300	300	
Ø 1	DIAMETRO BOCCHETTONE E GHIERA / CONNECTION AND RING NUT DIAMETER (Ømm)	¾"	¾"	
Ø 2	DIAMETRO BOCCHETTONE E GHIERA / CONNECTION AND RING NUT DIAMETER (Ømm)	1"	1"1/4	

LISTA MATERIALI / PART LIST CV 300 ÷ 5000

POS.	DESCRIZIONE DESCRIPTION	MATERIALE MATERIAL	QUANTITA QUANTITY	RICAMBI REPLACEMENT PARTS
1	TAPPO SFIATO / BLEED CAP	POLIETILENE (LLDPE) / POLYETHYLENE (LLDPE)	N° 1	
2	COPERCHIO / LID	POLIPROPILENE (PP) / POLYPROPYLENE (PP)	N° 1	
3	CORPO / BODY	POLIETILENE (LLDPE) / POLYETHYLENE (LLDPE)	N° 1	
Ø1	BOCCHETTONE / CONNECTION	POLIPROPILENE (PP) / POLYPROPYLENE (PP)	N° 1	
	GUARNIZIONE / GASKET	GOMMA / RUBBER	N° 1	
	GHIERA / RING NUT	NYLON	N° 1	
Ø2	BOCCHETTONE / CONNECTION	POLIPROPILENE (PP) / POLYPROPYLENE (PP)	N° 2	
	GUARNIZIONE / GASKET	GOMMA / RUBBER	N° 2	
	GHIERA / RING NUT	NYLON	N° 2	