



h = Panospuhdistamon asennussyvyys maan pinnasta tuloylehteen vesijuoksuun  
h = \_\_\_\_\_ mm (700...1000 mm)

Tämä kuva ja sen ratkaisut ovat Wavin-Labko Oy:n omaisuutta. Pidätämme oikeudet muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta. Viranomaisvaatimukset tulee selvittää ennen tuotteen hankintaa. Tuotteet tulee asentaa asennusohjeen mukaisesti.

1	Labko BioKem 10 EN	LM	D1600, L=2850 mm	1
2	Väliseinä	LM		1
3	Tuloyhde	PVC	D110	1
4	Lähtöyhde	PVC	D110	1
5	Poistopumppu			1
6	Ilmastin			1
7	Ankkurointiliinat		25 mm x 6 m	2
8	Ankkurointilevyt			4
9	LABKO BIOKEM 10 EN -laitesuoja			1
	Kompressori			1
	Kemikaalipumppu			1
	Kemikaalikanisteri		20 L	1
	Asennus- käyttö- ja huolto-ohje			1
10	Keskusyksikkö			1

#### LISÄVARUSTEET

A	Näytteenottokaivo		Wavin NOK 425/1.5	1
B	Maakaapeli MCMK 4 x 1.5 + 1.5		Ei kuulu toimitukseen, tarvitaan 2 kpl	

Piirustuksen sisältö:

Biokem 10 EN panospuhdistamo

Piirustuslaji:

ASIAKASKUVA

Suunn.  
TP/TL

Hyv.

TaP 17.03.2009

Piir.no

53CB03es

Päiväys:

17.03.2009

Mittakaava (A4):

1:40



**wavin**  
Labko

WAVIN-LABKO OY  
Labkotie 1  
36240 KANGASALA  
FINLAND  
puh. 020 1285 200  
fax. 0201285 280

Rakennuskohde: