

# СЕГМЕНТЕН КОМПОСТЕР - 800L

# ALOMO

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Размери на компостера:

Дължина: 1350 мм.

Широчина: 719 мм.

Височина: 826 мм.

Сегментният контейнер за компост се състои от 2 модула с общ капацитет 800л. Той съчетава всички предимства на традиционния компостер.

Компостерите са най-подходящото място за изхвърляне на събрани листа, трева, растителните остатъци от кухнята и градината (Био отпадъци). Предлагат се различни видове компостери, подходящи за всички видове градини и дворове.

Компостерите се предлагат без дъно, поради необходимостта органичните отпадъци да са в контакт с почвата.

Компостирането е естествен процес, представляващ контролирано разграждане на органични материали чрез аеробен или анаеробен биологичен процес, в резултат на който се получава хумусоподобен материал, наречен компост, наричан още биотор.



G851



S411

# КОМПОСТЕР - 630L

# ALOMO

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Размери на компостера:

Дължина: 900 мм.

Широчина: 920 мм.

Височина: 1070 мм.

Компостерите са най-подходящото място за изхвърляне на събрани листа, трева, растителните остатъци от кухнята и градината (Био отпадъци).

Предлагат се различни видове компостери, подходящи за всички видове градини и дворове.

Компостерите се предлагат без дъно, поради необходимостта органичните отпадъци да са в контакт с почвата.

Компостирането е естествен процес, представляващ контролирано разграждане на органични материали чрез аеробен или анаеробен биологичен процес, в резултат на който се получава хумусоподобен материал, наречен компост, наричан още биотор.

