

# ROOTSPACE 400

## Produkt

Modulært rodvenligt bærelagssystem til plantehuller i 100% sort PP genbrugsplast.

Består af sidepaneler, samt det integrerede vandings- og udluftningslåg Airflow™, der fordeler vand og ilt til hele plantehullet.

Systemet er bygget således, at strukturen er åben og plastindhold er minimeret. Giver over 95% hulrumsvolumen.

Fås også med forstærkningspaneler til steder med tung trafik langs plantehullet.

## Anvendelse

Ideel til områder med for lidt plads og stor belastning, byområder, tæt på kørebane og steder, hvor man ønsker træer med god vækst. Særligt velegnet til steder med behov for ekstra rørgennemføringer.

## Notater

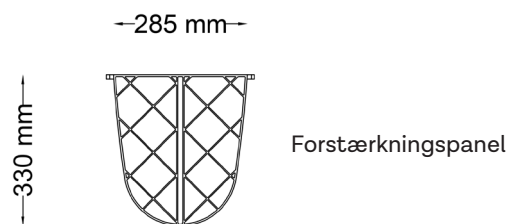
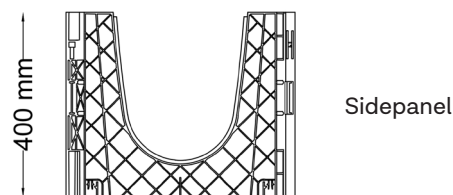
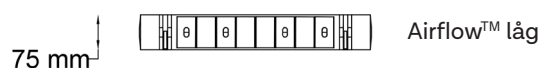
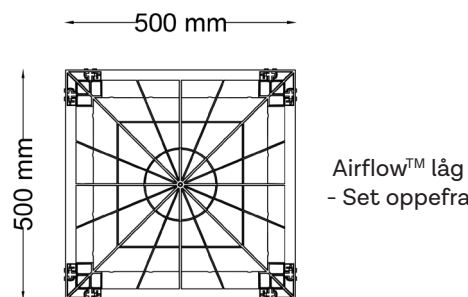
Sidepanelerne låses let sammen for at danne en robust, åben matrixstruktur. Sidemodulerne har plads til gennemføring af rør i op til 250 mm diameter.

Airflow™ låget låses nemt og enkelt på plads med klikmekanisme.

Plantehullet kan bygges med et, eller flere lag sidepaneler efter ønske.

CAD tegning kan fås fra Milford.

Monteres efter Milfords anvisninger.



Liveable cities

Varenr.	Produktbeskrivelse	Dimensioner	Vertikal belastning
RSP5050/L_2.0	RootSpace Airflow™ låg	500x500x75mm	---
RSP5040/SP_2.0	RootSpace™ sidepanel	500x400x90mm.	434 kPa
RSP5040/FS	RootSpace™ forstærkningspanel	330x285x40mm	434 kPa