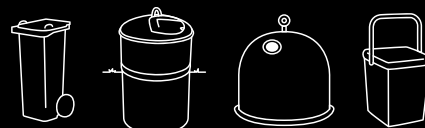


# VF 600

HELT NEDGRAVET  
AFFALDSBEHOLDER



**joca** a/s





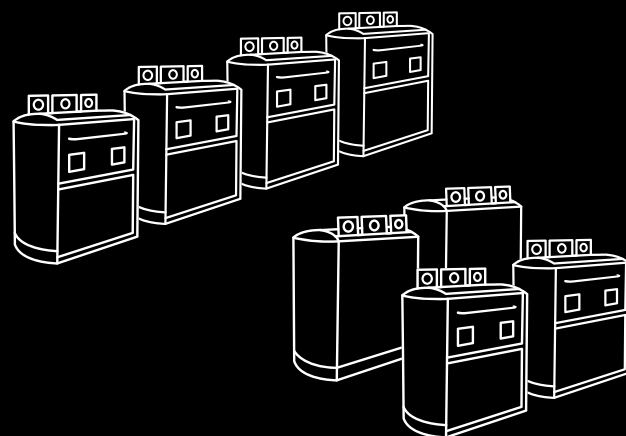
# UNIKKE MULIGHEDER FOR PLACERING

VF 600 er en solid og robust helt nedgravet affaldsbeholder, som er velegnet til byrummet. Med det tidløse og funktionelle design gør det affaldsbeholderen velegnet i både bolignære områder samt i det åbne byrum. Den har plads til 5 m<sup>3</sup> affald under jorden.

## Kan placeres tæt

Som noget ganske unikt kan beholderne placeres ganske tæt op ad hinanden – enten ved siden af hinanden eller i en klynge, hvor de står overfor hinanden. Det betyder, at de optager mindre plads, og dermed ikke virker dominerende.

Beholderne kan placeres i enkle opstillinger, som er med til at sikre overskuelighed.



## Høj kvalitet og godt design

Indkastsøjlen er produceret i rotationsstøbt plast, som er gennemfarvet og UV- og vejrbestandigt samt i rustfrit stål.

Designet og materialevalget i form af miljøvenligt polyethylen kombineret med rustfrit stål understreger et højt kvalitetsniveau. Beholderen er yderst robust. Den profilerede overflade er graffitiopræventiv ligesom den slidstærke og gennemfarvede polyethylen sikrer, at beholderen bevarer et smukt udseende.



Vejrbestandig  
Optager mindre plads i byrummet  
Graffitiopræventiv

# KONTROLLERET TØMNING

Tømning af VF 600 foretages med kran. Så snart indkastsøjlen med stålbeholder løftes op af jorden, sikres hullet i jorden med en godkendt løsning i form af et integreret sikkerhedsgulv. Herved er der ingen farer for hverken forbipasserende eller for tømningsschaufføren.

## Trekrogssystem

VF 600 er med trekrogssystem og joca anbefaler et trekrogs-aggregat som GEJO18 til tømning af beholderen. Dette sikrer en yderst kontrolleret tømning, da GEJO18 anhugger og låser i alle tre løfteøjer. Anhugning og den efterfølgende betjening af beholdere i forbindelse med tømning er meget støjsvag.



Med GEJO18 kan bundlugerne åbnes en ad gangen eller begge to samtidigt. Ved opdeltede beholdere åbnes lugerne en ad gangen via fjernbetjening af løfteøjerne.

# STØJSVAGT OG FLEKSIBELT INDKAST

Indkastsuffen har automatisk soft close som standard. Det betyder, at den er yderst støjsvag og ikke larmer ved brug. En meget stor fordel i især bolignære områder.

Indkastsuffen kan tilpasse alle almindelige fraktioner med forskellige standardfarver afhængig af den enkelte affaldstype. VF 600 bliver leveret med en indkastsuffe, hvor indkaståbningen så tilpasses de specifikke affaldsfraktioner.

Under indkastene er der plads til et indvendigt klistermærke.



## FARVER OG MÅL PÅ INDKAST

AFFALDSFRAKTION	FARVE*	MÅL	PIKTOGRAMMER
			DAF
Restaffald	Sort (RAL 9005)	28 x 28 cm	
Madaffald	Grøn (RAL 6037)	23 x 23 cm	
Plastaffald	Lilla (RAL 4008)	23 x 23 cm	
Metalaffald	Grå (RAL 7031)	23 x 23 cm	
Glasaffald	Turkis (RAL 6027)	Ø17	
Papiraffald	Blå (RAL 5017)	28 x 8,5 cm	
Papaffald	Sand (RAL 1024)	55 x 15 cm	
Industriaffald	Grøn (RAL 6005)	28 x 55 cm	

\*Indkast i andre farver kan bestilles ved min. 25 stk. Farverne på indkast varierer en smule fra den viste.

# TEKNISKE INFORMATIONER

## Løfteøjer

Der er tre løfteøjer på VF 600. Ved tømning skal der anhugges i alle tre løfteøjer.

## Indkast

Indkastet kan tilpasses alt efter fraktioner.

Da beholderen kan opdeles, er der mulighed for to forskellige fraktioner.

## Dørklade

Leveres som standard i varmgalvaniseret tåremønster.

Kan leveres forberedt for stenbelægning eller EP-DM-belægning (mod merpris).

## Stålbeholder

Leveres med en nittet/boltet stålbeholder, som er galvaniseret og kan enten fås som som 3 m<sup>3</sup> eller 5 m<sup>3</sup>. Stålbeholderen kan deles i to, så der er mulighed for separate affaldsfraktioner i beholderen. Stålbeholderen har ligeledes to bundluger, som fjernbetjenes af tømningsschaufføren. Chaufføren kan

ved to-delte beholdere åbne bundlugerne separat, så først den ene affaldsfraktion tømmes i det ene kammer på renovationsbilen og derefter kan den anden fraktion så tømmes i det andet kammer. Lugerne kontrolleres via betjening af løfteøjerne, og sikrer en kontrolleret og sikker tømning, hvor tømningsschaufføren altid er i kontrol.

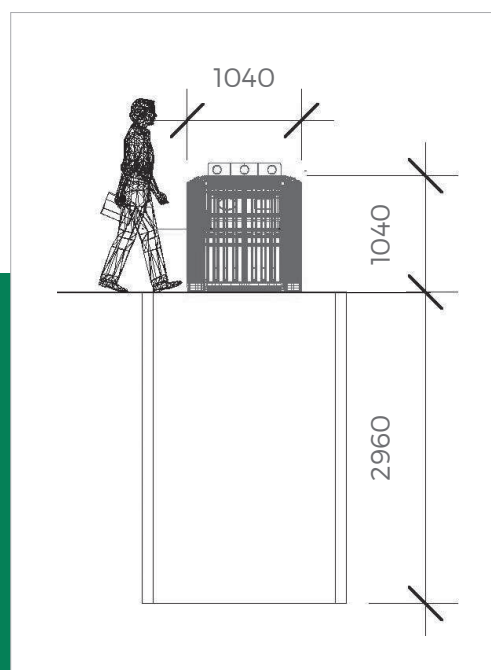
## Sikkerhedssystem

VF600 leveres med sikkerhedsgulv, som automatisk aktiveres, når beholderen løftes op ved tømning.

## Betonkasse

En dansk produceret betonkasse på 5 m<sup>3</sup>.

Er som standard forberedt for opdriftssikring.



## Mål

Udvendige mål på komplet system under jord ..... **1665 x 1665 x 2960 mm**

Udvendige mål på dørklade ..... **1645 x 1645 mm**

Udvendige mål på indkastsøjle ..... **700 x 1040 x 1040 mm**  
(L x B x H, ekskl. løftekroge)

Indkasthøjde ..... **ca. 820 mm**

VF 600 er udviklet i samarbejde med Vestforbrænding, HJV & JHW Arkitekter samt joca a/s

**joca a/s**

