

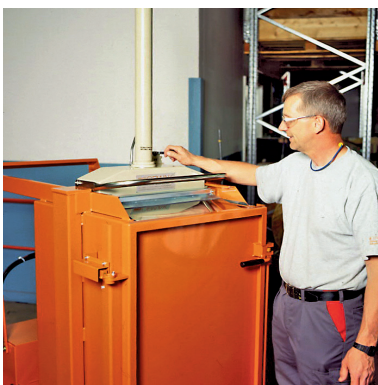
ORWAK FLEX 5030-N HD

Med denna SPECIALVERSION av ORWAK FLEX 5030 kan du på ett säkert sätt komprimera farligt avfall direkt i fat.



SÄKER

FÖRDELAR MED ORWAKLÖSNINGEN



PRODUKTIVARE TIDANVÄNDNING

Om mindre tid läggs på avfallshantering, kan mer tid ägnas åt kärnverksamheten.

MER UTRYMME, BÄTTRE ORDNING

Vår balpress minskar snabbt det utrymme avfall tar upp och håller gångar och passager fria och städade.

LÄGRE KOSTNADER, MER VÄRDE

Mer komprimering = mindre avfallsvolym till transport för återvinning eller bortskaffande. Färre transporter ger lägre transportkostnader och minskade CO₂-utsläpp. Sortering vid källan ger ett högre värde på det återvinningsbara materialet.

VARFÖR ORWAK FLEX?

- Flexibla komprimeringslösningar för många olika användningsområden
- Hygienisk och säker hantering av blandat avfall och farligt avfall
- Speciella lösningar för speciella behov

 ORWAK®
PART OF Julo GROUP

ORWAK FLEX 5030-N HD

Säker avfallshantering

HANTERAR RISKAVFALL

Med den robusta och tillförlitliga komprimatorn 5030-N HD blir hantering, transport och omhändertagande av farligt avfall säkert och enkelt. Den komprimerar avfall såsom glas och flaskor/burkar med färg, olja och andra kemikalier direkt i fat.

HÖG KOMPRIMERING PÅ LITEN YTA

ORWAK FLEX 5030-N HD är en kompakt maskin som tar liten plats, men trots att den kräver ett litet utrymme ger den fortfarande en hög komprimeringsgrad på upp till 10:1

STÅLPALLINGÅR

En stålpall medföljer för stabil placering av fatet i komprimatorn. Operatören hanterar enkelt de tunga stålpallarna med en vanlig pallyftare.



ORWAK FLEX 5030-N HD ÄR OPTIMAL FÖR:

SPECIALAVFALL

- Farligt avfall

ANVÄNDARVÄNLIG

Det är lätt att fylla i material i den öppna toppmattanheten. Komprimatorn är säker och enkel att använda.



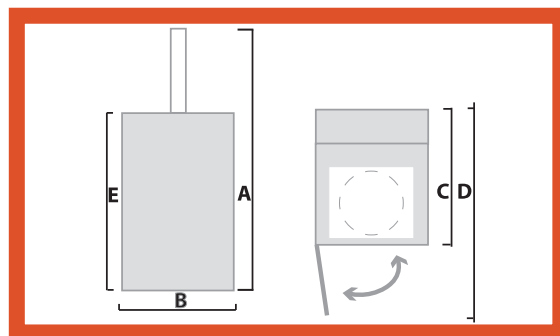
Standardfat kan användas för lagring och transport av det farliga avfallet. Genom att använda flera fat möjliggörs sortering.

MÅTT & SPECIFIKATIONER

| MÅTT | | | | |
|---------|--------|---------|---------|---------|
| A | B | C | D | E |
| 2165 mm | 850 mm | 1290 mm | 2030 mm | 1320 mm |

| ENERGIFÖRBRUKNING | |
|-------------------|------------------------|
| STANDBY-LÄGE | MAXIMAL DRIFT EN TIMMA |
| --- | 660 W/H |

| TEKNISKA DATA | | | | | | | |
|---------------|----------|--------------|----------------------------------|------------|-----------|-------------|-----------------------------|
| IKASTÖPPNING | CYKELTID | PRESSKRAFT | FATSTORLEK | MASKINVIKT | LJUDNIVÅ | SKYDDSKLASS | DRIFTSPÄNNING |
| Bredd: 535 mm | 36 sek | 3 ton, 30 kN | Bredd: ø 600 mm Höjd: 1005 mm | 360 kg | 70 db (A) | IP 55 | Enfas 230 V, 50 Hz, 10 A |



Vi förbehåller oss rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande. Vikten på bal/säck/behållare är beroende av materialtypen.

ATS-ORWAK

Masugnsvägen 30
168 67 Bromma
Tel: 08-445 04 40
Epost: info@ats-orwak.se

ATS-ORWAK.SE

ORWAK
PART OF fulo GROUP