

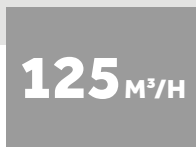
# ATS-ORWAK MOBIL KOMPRIMATOR



MOBILA KOMPRIMATORER är idealiska för medelstora till större verksamheter där stora återvinningsvolymmer uppstår. Pressarna är flyttbara och kan omplaceras inom ditt område. Mobila komprimatorer tar inte upp mycket mer yta än vanliga standardcontainrar, men de kan fyllas med upp till åtta gånger så mycket material.



**AUTOMATISERAD  
LÖSNING**



**TEORETISK  
KAPACITET**



## FÖRDELAR MED MOBIL KOMPRIMATOR



### EFFEKTIVARE TIDANVÄNDNING

Tack vare den automatiserade processen behöver mindre tid läggas på avfallshandling och mer kan ägnas åt kärnverksamheten.

### ENKLARE OCH SÄKRARE

Komprimatorer underlättar för en enkel och komfortabel materialhantering samt en renare och säkrare arbetsmiljö

### LÄGRE TRANSPORTKOSTNADER

Komprimering ger mindre avfallsvolym till transport för återvinning eller bortskaffande. Färre transporter ger lägre transportkostnader och minskade CO<sub>2</sub>-utsläpp.

## VARFÖR MOBIL KOMPRIMATOR?

- Väl genomtänkt konstruktion – robusta komprimatorer med lång livslängd.
- Kan specialanpassas efter kundens behov.
- Stora inkast för skrymmande material.
- Maskinerna är tillförlitliga och lätta att underhålla – vi använder standardindustrikomponenter.
- Passar hämtfordon från de flesta tillverkare.
- Går att koordinera med befintlig lastutrustning.

 **ATS-ORWAK**  
PART OF **SULO** GROUP

# ATS-ORWAK MOBIL KOMPRIMATOR

## OPTIMERAD TEKNIK FÖR AVFALLSHANTERING

Tack vare den innovativa container-konstruktionen i kombination med väl genomtänkt och testad komprimatorteknik, garanteras en hög komprimeringsgrad, och som följd därav en hög fyllnadsdensitet.

## NY 4,3 KW-MOTOR GER MINDRE ELFÖRBRUKNING

Den tidigare 5,5 kW-motorn har i de mobila komprimatorerna bytts ut till en avsevärt mer energisparande motor som drar 4,3 kW.

Den nya motorn innebär många förbättringar:

- Mindre CO<sub>2</sub>-utsläpp.
- Minskat slitage, och därmed minskade underhållskostnader och miljöpåverkan.
- Endast en 16 A anslutning krävs.
- En besparing på mer än 30% elförbrukning jämfört med 5,5 kW-motorn.

Eftersom det är oljan i hydrauliken och inte motorn som avgör vilken kraft maskinen jobbar med, fungerar komprimatorn exakt lika bra med en 4,3 kW motor.



Inkast från mark med låsbart lock.



Inkast med vägganslutning från övre plan.



Flytande tak



Integrerad kärlvändare.

## MOBIL KOMPRIMATOR ÄR OPTIMAL FÖR:

### PAPPER

- Wellpapp
- Kartong

### PLAST

- Förpackningar
- Plastpåsar

### ÖVRIGT

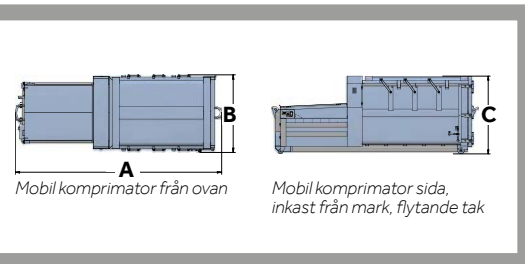
- Torrt, brännbart material

### STANDARDUTRUSTNING

- Inkast fram mark
- Hjul fram och bak
- Tre serviceluckor i framkant
- Justerbara glidklossar för pressplatta
- Krok fram och bak
- Kraftig låsanordning till tömningsdörr
- Oljenivå- och temperaturvakt i oljetanken

### CONNECT KOMMUNIKATION

MOBIL KOMPRIMATOR är redo att kommunicera när du väljer tillvalet "Connect". Med denna modem-baserade kommunikationstjänst sänder komprimatorn meddelanden till personalen samt viktig information och statistik till webbportalen.



Mobil komprimator från ovan

Mobil komprimator sida, inkast från mark, flytande tak

## MÅTT & SPECIFIKATIONER

### TEKNISKA DATA

MODELL	BESKRIVNING	VOLYM	MÅTT (AxBxC)	INKASTÖPPNING NETTO	EFFEKT	PRESSKRAFT	CYKELTID	VOLYM PER SLAG
Z 8-12 SHA	Lyftdumper	8-12 m <sup>3</sup>	4470-5570x2050x2445 mm	950x1550 mm	4,3 kW	30 ton	33 s	1,10 m <sup>3</sup>
R 10-14 SHA	Lastväxlare	10-14 m <sup>3</sup>	5360-6460x2040x2420 mm	910x1550 mm	4,3 kW	30 ton	33 s	1,30 m <sup>3</sup>
N 15-20 SHA	Lastväxlare	15-20 m <sup>3</sup>	5960-6760x2550x2560 mm	1000x1750 mm	4,3 kW	30 ton	47 s	1,36 m <sup>3</sup>
L 16-20 SHA	Lastväxlare	16-20 m <sup>3</sup>	6460-7660x2550x2560 mm	1500x1770 mm	4,3 kW	30 ton	60 s	1,71 m <sup>3</sup>
XL 16-18 SHA	Lastväxlare	16-18 m <sup>3</sup>	6890-7290x2600x2570 mm	2050x1890 mm	7,5 kW	30 ton	70 s	2,46 m <sup>3</sup>

Vi förbehåller oss rätten att ändra specifikationer utan föregående meddelande. Maskiner på bilder och ritningar kan vara specialutrustade.

### ATS-ORWAK

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

**ATS-ORWAK.SE**

**ATS-ORWAK**  
PART OF **SULO** GROUP