

Orwak Compact 3110

Kompakt og fleksibel presse – tar liten plass

- Kompakt maskindesign; lav høyde
- Deksel i resirkulert plast
- Justerbar ballstørrelse
- Tar minimalt med plass
- Autostartfunksjon
- Tralle for transport av baller er inkludert
- Stillegående

Kjøp-leie-leasing
Spør oss om tilbud!



Overholder
sikkerhetsstandard
NS:EN 16500
for vertikale ballpresser

Orwak 3110 er perfekt for bedrifter med små mengder avfall. Den lave høyden kombinert med at den krever lite gulvareal (1/2m²) gjør at den lett kan plasseres der du trenger den! Det er en liten, men effektiv komprimator med en volumreduksjon på opptil 7:1. Beskyttelsesgrad IP 55.

Pappballene veier opptil 50 kg, og er enkle å håndtere med den medfølgende trallen. Orwak 3110 har justerbar ballstørrelse/-vekt på tre nivåer. Orwak 3110 leveres standard med transporttralle. Dette for å forenkle håndtering og intern transport av avfallet.

Den stillegående hydraulikken holder støynivået lavt, noe som bidrar til et bedre arbeidsmiljø og er en viktig egenskap hvis pressen plasseres i nærheten av kunder.

En materialvelger gjør valget mellom komprimering av papp og plast enkelt.

Energiforbruk

Standby-modus: 0,6 W / H

Drift en time/maks: 580 W / H



3110 er en utrolig anvendelig emballasjepresse for mindre mengder avfall. Restauranter, hoteller, bensinstasjoner og mindre faghandel og mindre lager/ logistikk enheter.



ORWAK 3110 ER OPTIMALISERT FOR:

PAPIR

- + Papp
- + Makulert papir
- + Papirsekker

PLASTFOLIE

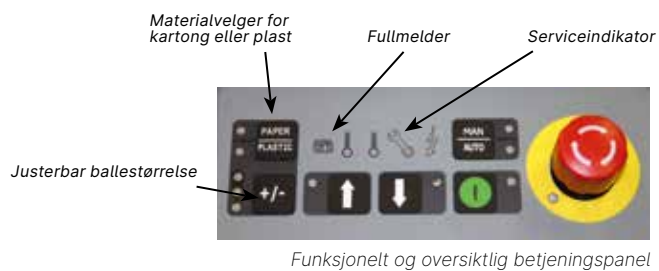
- + Krimpeplast
- + Mykplast

ANDRE METALLER

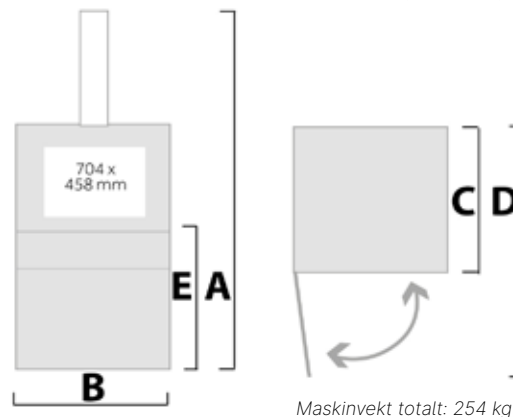
- + Stålbånd

ANNEN PLAST

- + Plastbånd



Funksjonelt og oversiktlig betjeningspanel



Emballasjepresse Orwak Compact 3110

Varenr	Mål mm H(A) x B(B) x D(C)	Ifyllsåpning B x H mm	Syklustid	Presskraft	Ball str B x D x H mm	Ballvekt	Støynivå	Vekt	Driftsspennning
OW3110	1990x866x680 D(D) v/åpen dør: 1365 H(E): 648	704x458	33 sek	HP: 4 tonn, 40 kN LP: 3 tonn, 30 kN	700x500x600	Papp: Opptil 50 kg Plast: Opptil 70 kg	≤ 62,3 db (A)	254 kg	1-fase 230V 50Hz/ 10 A