

## BALENBREKER

De balenbreker is ontworpen om het oorspronkelijke volume van geperste balen te herstellen.

### WERKING

De balen worden via het snijplateau ontdaan van verpakkings-materiaal en aan de invoerzijde in de balenbreker gebracht. Het te mengen materiaal wordt per charge in de balenbreker gebracht, dit kan zowel aan de invoerzijde als bovenzijde. Na het invoeren van het mengsel of de mengsels wordt de balenbreker aan de invoer- en uitvoerzijde afgesloten, eventueel kan water worden toegevoegd. Het mengen wordt vervolgens gestart en na de gewenste mengtijd wordt de balenbreker aan de instelbare uitvoerzijde geopend en kan het mengsel worden gedoseerd in bijvoorbeeld een verwerkingsmachine. De balenbreker is uitgevoerd met een robuuste ketting met meenemers voor een optimaal mengresultaat.

DE MACHINE ONDERSCHIEDT ZICH DOOR DE VOLGENDE EIGENSCHAPPEN:

- Hoogwaardige robuuste bouw en onderhoudsarm
- Hoge mengcapaciteit
- Voor vele mengsels en verpakkingsvormen inzetbaar
- Eenvoudige bediening
- Mobiele uitvoering
- Voorzien van balen snijplateau
- De installatie is gebouwd conform de CE norm (machinerichtlijn)

### TECHNISCHE GEGEVENS

Lengte	: 3.100 mm
Breedte	: 1.300 mm
Hoogte	: 2.150 mm
Inhoud netto	: 1 m <sup>3</sup>
Gewicht	: 650 kg
Aansluitvermogen	: 4.0 kW
Voeding	: 3ph./400V.50Hz + N + $\downarrow$

