



AGJ APRÍTÓGÉPGYÁR Kft.

Székhely: H 5100 Jászberény, Szabadság utca 3.

Levelezési cím: H 5100 Jászberény, PF.: 44

E-mail: agj@agj.hu

Web: www.agj.hu

Tel.: +36 57 515 355,

Fax: +36 57 515 356

**SEMIMOBIL
TÖRŐBERENDEZÉS
RT 100 FM
SEMIMOBILE
CRUSHING UNIT
RT 100 FM
SEMIMOBILE
BRECHANLAGE
RT 100 FM**



Foto: Bathó László

ÉPÍTÉSI BONTÁSI „HULLADÉK” ANYAGOK
ASZFALT - BETON - TÉGLA - CSERÉP - STB
TÖRÉSÉRE - ÚJRAHASZNOSÍTÁSÁRA
VALAMINT HAGYOMÁNYOS TÖRÉSI
FELADATOKRA

FOR CRUSHING AND RECYCLING „WASTE”
MATERIALS ASPHALT-CONCRETE-BRICKS-
TILES-ETC. ORIGINATING FROM DEMOLITION
AND BUILDING ACTIVITIES AS WELL AS FOR
TRADITIONAL CRUSHING TASKS

FÜR DIE ZERKLEINERUNG VON BAUSCHUTT,
BRUCHASPHALT, BETON, DACHZIEGELN USW.
ZUR WIEDERAUFBEREITUNG SOWIE FÜR
KONVENTIONELLE BRECHAUFGABEN



AGJ APRÍTÓGÉPGYÁR Kft.

Székhely: H 5100 Jászberény, Szabadság utca 3.

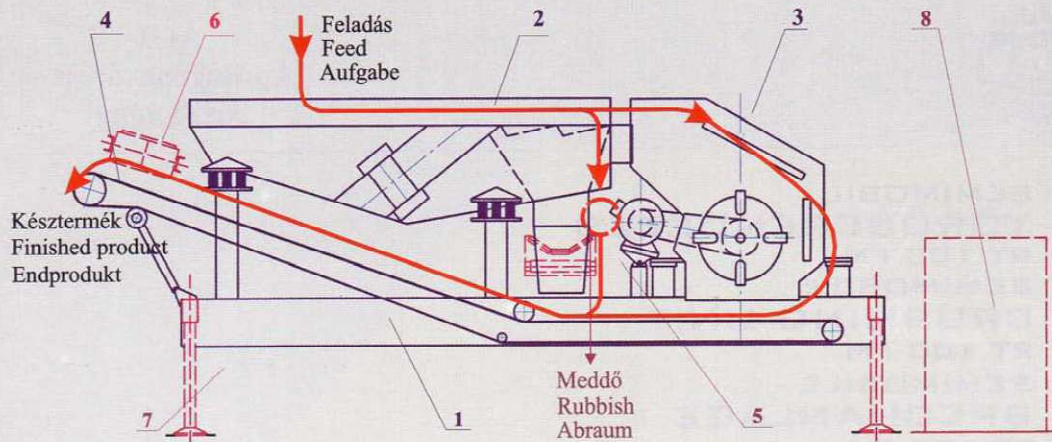
Levelezési cím: H 5100 Jászberény, PF.: 44

E-mail: agi@agi.hu

Web: www.agj.hu

Tel.: +36 57 515 355,

Fax: +36 57 515 356



Alapkitétel Basic version Grundausrüstung

1. Alváz
Frame
Gestell

2. Rácsos adagoló vályú
Feeding grate
Gitterrostbeschieber

3. Rőpítőtörő RT 100/60
Impact crusher RT100/60
Prallbrecher RT 100/60

4. Termékszalag
Conveyor belt for finished product
Austragsband

5. Meddőszalag
Conveyor belt for rubbish
Abraumband

6. Vaskiválasztó
Device for removing iron pieces
Eisenabscheider

Kiegészítések Ancillary equipment items Zusatzausrüstungen

7. Hidraulikus letalpaló
Hydraulic backing leg
Hydraulische Abstützungen

8. Elektromos aggregát
Electrical aggregate
E-Aggregat

Műszaki adatok Technical data Technische Daten

Feladási teljesítmény : 30-60 t/ó
Feeding rate : 30-60 t/h
Aufgabeleistung : 30-60 t/h

Feladható méret : 0/400 mm
Input grain size : 0/400 mm
Aufgabegut Größe : 0/400 mm

Végtermék : 0/50 mm
Finished product grain size: 0/50 mm
Endprodukt : 0/50 mm

Elektromos energiaigény : ~ 65 kW
Power requirement : ~ 65 kW
Energiebedarf : ~ 65 kW

Befoglaló méret : 9000x2500x2680 mm
Overall dimensions: 9000x2500x2680 mm
Hauptabmessungen: 9000x2500x2680 mm

Tömeg : ~ 20 t
Weight : ~ 20 t
Gewicht : ~ 20 t

Működési elv Working principle Funktionsprinzip

A rácsos adagolóba feladott anyag a rőpítőtörőbe kerül, melynek töretét a késztermékszalag hordja ki. Az adagoló rácsán leválasztott anyag a késztermékszalagon vagy külön frakciót képezve meddőkihordószalagon távozik. A törőberendezés vezérgépe lehet pófástörő vagy kalapáctörő is.

The material fed onto the loading grate is forwarded to the impact crusher. The crushed product is discharged by the conveyor belt meant for the finished product. The residual material separated by the feeding grate is discharged either together with the finished product or as a separate fraction through a rubbish conveyor belt. The main machine of the crushing unit can be a jaw crusher or a hammer crusher as well.

Das Aufgabegut gelangt über den Gitterrostbeschieber in den Prallbecher. Das Fertigprodukt wird durch das Austragsband ausgetragen. Das über den Gitterrostbeschieber durchfallende Gut fällt entweder direkt auf das Austragsband oder kann als eine extra Fraktion über das Abraumband entnommen werden. Als Kernmaschine der Brechanlage kann auch ein Backenbrecher oder ein Hammerbrecher eingesetzt werden.