

# KOMATSU

**BR**  
**350**



## BR350JG-1

FRANTOIO MOBILE

**POTENZA AL  
VOLANO**  
118 kW 158 HP  
@ 2.100 rpm

**PESO OPERATIVO**  
30.000 kg

## FRANTOIO MOBILE



## ATTREZZATURA STANDARD

**MOTORE**

- Motore Komatsu SA6D102E-1
- Potenza al volano 118 kW 158 HP a 2100 rpm
- Turbocompresso, postrefrigerato
- Filtro aria (tipo a secco a doppio elemento), con prefiltra
- Ventola di raffreddamento, tipo ad aspirazione

**IMPIANTO ELETTRICO**

- Alternatore, 35 ampere 24V
- Batterie, 110 Ah, 2 x 12V

**COMANDI IDRAULICI**

- Sistema HydraMind completamente idrostatico a centro chiu-

so con load sensing (CLSS) ed sistema PEMC (sistema di controllo reciproco pompa e motore)

- Due pompe a pistoni per traslazione, frantoio, alimentatore, nastro trasportatore e quattro attrezzature opzionali

**SOTTOCARRO**

- Pattini a tripla costola, 500 mm
- 6 rulli inferiori/2 rulli superiori (per lato)
- Dispositivi idraulici di tensionamento cingolo (per lato)

**FRANTOIO**

- a mascelle serie K, azionamento idraulico
- Dimensioni apertura della bocca, 940 mm x 500 mm
- Regolazione apertura di scarico (lato aperto), da 50 mm a 120 mm
- Capacità di frantumazione, 48-165 t/h
- Velocità di rotazione, da 170 a 300 rpm (variabile)

**ALIMENTATORE A VAGLIO VIBRANTE**

- Azionato idraulicamente con frequenza variabile

- Vaglio a doppio stadio, 870 mm x 3070 mm
- Funzione di alimentazione semi-automatica con load sensing

**NASTRO TRASPORTATORE DI SCARICO**

- Motore a pistoni azionato idraulicamente
  - Altezza luce libera dal suolo regolabile
- Altre attrezzature standard:
- Spia di segnalazione per il motore
  - Ugelli di nebulizzazione per abbattimento polveri sulla bocca del frantoio

## ATTREZZATURE OPZIONALI

**SEPARATORE MAGNETICO**

- Separatore magnetico per nastro trasportatore primario, larghezza 900 mm

**NASTRO TRASPORTATORE LATERALE**

- Unità di trasporto materiale fine, tipo fisso, 4 m x 450 mm
- Unità di trasporto materiale fine, tipo retraibile, 3 m x 450 mm

- Scivolo a M per trasportatore materiale fine retraibile
- Remote controller
- Radiocomando

**VAGLIO**

- Unità vaglio vibrante, stadio singolo, 900 mm x 2400 mm
- Vaglio a maglie, gomma dura, dimensioni 28 mm
- Vaglio a maglie, gomma dura, dimensioni 35 mm
- Vaglio a maglie, gomma dura, dimensioni 50 mm

**NASTRO TRASPORTATORE SECONDARIO**

- Nastro trasportatore secondario, portatile, nastro trasportatore con azionamento idraulico, larghezza 7 m x 600 mm
- Nastro trasportatore secondario, portatile, nastro trasportatore con azionamento idraulico, larghezza 10 m x 600 mm

# KOMATSU

**Komatsu Europe  
International NV**

Mechelsesteenweg 586  
B-1800 VILVOORDE (BELGIUM)  
Tel. +32-2-255 24 11  
Fax +32-2-252 19 81  
www: komatsueurope.com