

V4880

Motor: Scania DC 13 072 A 2- 12
6 cilindros de 13 lts. de cilindrada,
inyección electrónica.

Potencia nominal: 550 HP.

Reserva de potencia: 50 HP.

Potencia máxima: 600 HP.

Capacidad de tolva: 13035 lts.
con sobretolva.

Caudal de descarga: 120 lts/seg.

Trilla y separación: rotor axial-promax
de 3150 mm de largo y 750 mm
de diámetro.

**Ángulo de abrazamiento del
cóncavo/rejillas:** 142° a 160°

Área de trilla: 1,10 m²

Área de separación: 1,70 m²

Sistema de limpieza: área de limpieza

Total de zarandas: 5,95 m².

Ventilador: centrífugo de 3 cuerpos
toberas direccionales x 2

Rotación ventilador: (accionado por
motor orbital) 100 a 950 r.p.m.

Rodado delantero: ruedas duales :
520/85 r42- 12t

Rodado trasero: ruedas direccionales:
281 x 26 “

Transmisión: accionamiento hidráulico:
3 velocidades-electrico , freno a discos
eje trasero direccional pivotante central
4wd

Plataforma de corte: Flexidrap
(draper) 40 pies

www.vassalli.com.ar

 **VASSALLI** 75
AÑOS