



JOLLY 100 REVERSE:

Produção horária de 7000 a 12.000 kg/h; grupo de rolos motorizado 0,75 kw; sistema de esmagamento e não esmagamento; variador de velocidade mecânico para tremonha de carga kw 1,5; variador velocidade eletrônico de 2,2 kw; árvore de batimento revestida a borracha; malha de aço inox anti-desgaste; sistema de extração de líquido a partir da tremonha com filtro e ligação a bomba; revestimento de borracha do senfim de accionamento; 2 olhais elevação; pernas telescópicas; sistema de lavagem integrada.



JOLLY 100 MV:

Capacidade 7.000 a 12.000 kg / h
Variador de velocidade 3HP
Rolo em goma regulável
Árvore de batimento revestida a borracha (opcional com cilindro regulável)
Rede perfurada
Reservatório recolha de uva do tanque (opcional com motor 1HP)

JOLLY 150 MV:

Capacidade 12.000 a 16.000 kg / h
Variador de velocidade 3HP
Rolo em goma regulável
Árvore de batimento revestida a borracha (opcional com cilindro regulável)
Rede perfurada
Reservatório recolha de uva do tanque (opcional com motor 1HP)



JOLLY 40 MV:

Capacidade 2000 a 4000 kg / h
Motor elétrico 2,5HP
Veio desengaçador com lâminas borracha
Rede perfurada; Rolos borracha ajustáveis
Reservatório recolha de mosto



JOLLY 60 MV

Capacidade de 4000-6000 kg / h
Variador de velocidade eletrônico de 2,2 Kw
Rolos de borracha ajustáveis
Sistema de esmagamento e não esmagamento
Veio desengaçador com lâminas de borracha (opcional com cilindros ajustáveis)
Rede perfurada
Tanque de recolha de uva desengaçadas perfil de borracha no senfim arraste