

KMK

Serie KP

Tramoggia di ricezione



La tramoggia di ricezione KP è un dispositivo progettato per ricevere i prodotti direttamente da un rimorchio a ribaltamento posteriore.

Le tramoggia è dotata di un resistente nastro in gomma con pale vulcanizzate, la cui velocità è liberamente regolabile tramite inverter.

Nella configurazione base la macchina ha ruote pneumatiche e un gancio di traino staccabile, che ne garantiscono la mobilità.

A seconda della sua configurazione, la tramoggia di ha un separatore di zolle singolo o doppio e fino a tre nastri trasportatori in uscita. La distanza tra i rulli separatori è regolabile.

Il nastro principale e i nastri d' uscita sono azionati elettricamente, mentre il separatore di zolle è dotato di azionamento idraulico.

OPTIONAL

- separatore di zolle singolo / doppio, tipologie di rotoli disponibili:
 - * rulli in acciaio inossidabile
 - * stelle di gomma
 - * spirali in poliuretano
 - * molle in acciaio
- sistema autopulente per il separatore (con telo di copertura impermeabile)
- regolazione della velocità dei nastri trasportatori in uscita
- ammortizzatore di caduta del nastro di scarico
- funzione di controllo del dosaggio (sensore di velocità del nastro)



DATI TECNICI

	KP 4014	KP 4016
Capacità	6 mc	7 mc
Larghezza alimentazione	2.400 mm	
Larg. di lavoro nastro	1.400 mm	1.600 mm
Larg. di lavoro separatore	1.600 mm	1.800 mm
Lunghezza nastro	4.000 mm	
Alimentazione elettrica	380 V	
Consumo energetico	7,35 kW	7,55 kW



Geneticamente Affidabili

Sgorbati Group Srl

Via Papa Giovanni XXIII, 83

25086 Rezzato, Brescia - Italy

Tel. +39 030 2594201 - Fax. +39 030 2594212

www.sgorbatigroup.com - info@sgorbatigroup.com

