



# KEF

KETTENGURTFÖRDERBAND

**KÄDANT**

**PAAL®**



# Technische Daten

## KETTENGURTFÖRDERBAND

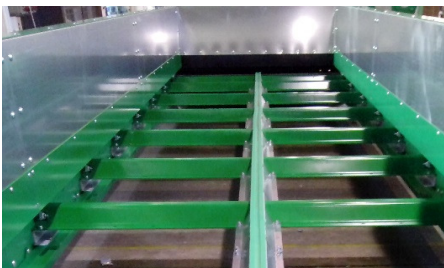
		KEF-1000	KEF-1200	KEF-1400	KEF-1500	KEF-1750	KEF-1900
Förderbreite	mm	1.000	1.200	1.400	1.500	1.750	1.900
Seitenwangenhöhe (Horizontalteil)	mm	300-750			450-750		
Seitenwangenhöhe (Steigteil)	mm	300-1250			500-1250		

### Bekannte PAAL-Vorteile

Die Bänder sind serienmäßig mit vielen Vorzügen ausgestattet:



auswechselbare, geschraubte Kettenlaufschienen,



gerade Seitenwangen, Nennbreite = Arbeitsbreite



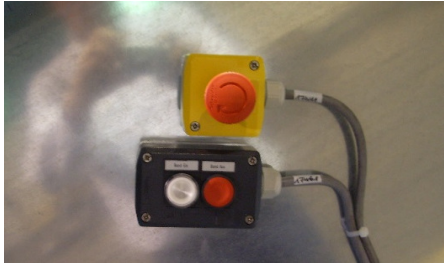
extra große Kettenräder sorgen für ruhigen Lauf des Kettengurtes,



zusätzl. Gleitführung im Horizontalteil fängt schwere Stöße ab,

### Einfachere, sichere Bedienung

Die Bedienung der Bänder wird einfacher bzw. sicherer durch:



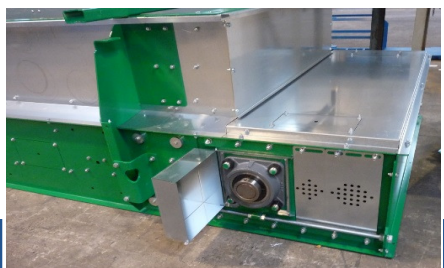
Start/Stop- und Not-Aus-Schalter beidseitig am Steigteil,



Olbehälter mit Magnetventil für automatische Steuerung der Kettenschmierung,



viele Wartungsöffnungen in der komplett geschraubten, schweren Stahlblechkantkonstruktion,



Spannstation mit guter Zugänglichkeit

### Zusatzausstattungen

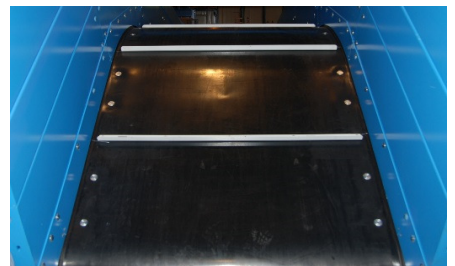
Nachfolgende Optionen können für das Kettenband geliefert werden:



erhöhte Seitenwangen im Horizontal- und Steigteil - siehe auch den serienmäßig, stark abfallenden Abwurfkopf,



optionale Förderketten mit einer Bruchkraft bis zu 140 kN je Kettenstrang,



öl- und fettbeständige Gummigurte oder auch Fördergurte mit unterschiedlichen Stärken,



Personenschutzsystem und Seilzug Not-Aus oberhalb vom Steigteil,

[www.kadantpaal.com](http://www.kadantpaal.com)

