

	QJ340
Kosz zasypowy	
Szerokość	2400 mm
Długość	4300 mm
Pojemność	9,35 m ³
Burty	Hydraulicznie podnoszone
Podawacz	
Szerokość	1100 mm
Długość	4000 mm
Długość rusztu	1630 mm
Rozstaw rusztu	35-70 mm
Typ	ruszt wibracyjny
Kruszarnia	
Włot	1200 x 750 mm
Prędkość	300 obr./min
Regulacja szczeliny	hydrauliczna
Napęd	Hydrauliczny przez paski
Zakres szczeliny	50-175 mm
Główny taśmociąg	
Szerokość	1000 mm
Długość	1167 mm
Wysokość wysypu	3590 mm
Bęben napędowy	282 mm
Bęben końcowy	276 mm
Napęd	silnik hydrauliczny
Gąsienice	
Długość	3715 mm
Szerokość	500 mm
Napęd	silnik hydrauliczny/przekładnia
Sterowanie	Radiowe/Przewodowe
Silnik	
Typ	CAT C9 Acert 261 kw / 350 KM
Zbiornik paliwa	600 litrów
Zbiornik hydrauliczny	1400 litrów

Dodatkowo płatne opcje:

Burty kosza zasypowego wzmocnione stalą Hardox 400
 Płyta chroniąca taśmę główną
 Centralne smarowanie
 Ramię z młotem hydraulicznym
 1.5m przedłużony taśmociąg boczny (zdejmowany do transp.)
 System redukcji zapylenia
 Podwozie transportowe

	QJ340
Opcje standardowe	
Separator magnetyczny	
Typ	Eriez CP20/80
Waga	750 Kg
Szerokość taśmy	750 mm
Odległość od taśmy	Regulowana
Typ taśmy	samoczyszcząca
Taśmociąg boczny	
Szerokość taśmy	650 mm
Wysokość wysypu	1650 mm
Napęd	silnik hydrauliczny
Dane techniczne	
Wymiary transportowe	
Długość	14740 mm
Szerokość	4110 mm
Wysokość	4170 mm
Wymiary robocze	
Długość	15760 mm
Szerokość	4110 mm
Wysokość	4170 mm
Waga maszyny (standard)	46,384 kg
Parametry	
Maksymalna nadawa	600 mm
Maksymalna wydajność	400 ton
Prędkość jazdy	1,38 km/h
Maksymalny kąt najazdu	20°
Maksymalny kąt przechyłu	10°
Podpory stabilizujące	
Centralne smarowanie	
Wsteczny bieg szczęki	

Pompa wody
 Pakiet arktyczny -20°C
 Pakiet arktyczny -30°C
 Pakiet tropikalny
 Wzmocnione szczęki 20% Mn