

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE ROZRZUTNIKÓW EM BUFFALO RX

Zdejmowany adapter rozrzucający typ 50

Przekładnia bezstopniowa do max. 168 KM (1000 obr/min)
Wykonany ze stali gatunkowej S355J2+N
Dwubębnowy o wysokości 2,05 mm*
Masa adaptera 1150 kg
Przełożenie 1/2.08
Prędkość wałków adaptera przy 1000 obr/min to 480 obr/min
Wałki o przekroju \varnothing 324 mm oraz grubości ścianek 7,1 mm
Spirala z blachy 10 mm
Wymienne noże tnące ze stali HARDOX 12 mm (28 szt na wałku)
Odległość między nożami 32 mm
Talerze dolne o średnicy 1025 mm z wymiennymi łopatkami
Wziernik poziomu oleju
Centralne smarowanie łożysk górnych

50



Konstrukcja rozrzutnika

Skrzynia ładunkowa wykonana z blachy jakościowej S355J2+N o grubości: dno 5 mm , ściana 4 mm
Przenośnik podwójny \varnothing 14 mm o zrywalności 28 t na łańcuch
Listwy wygarniające o profilu zamkniętym
Ślizgi dolne przenośnika taśmowego
Hydrauliczna bezstopniowa regulacja posuwu przenośnika łańcuchowego
Hamulce pneumatyczne dwuobwodowe
Pojedyncza oś ciężarowa o przekroju 150 mm
Mechanicznie regulowana oś pojedyncza
Mechaniczna stopa podporowa BASIC
Wałek odbioru mocy
Światła LED
Światła obrysowe

Centralny deflektor do wysiewu wapna

Homologacja Europejska

Świadectwo Homologacji całopojazdowej na poruszanie się na terenie UE, zgodne z aktualnymi wymogami administracyjnymi i technicznymi
Układ hamulcowy przebadany w zakresie siły hamowania na koła (pneumatyczny dwuobwodowy); Hamulec postojowy
Tablice, światła i oznaczenia bezpieczeństwa poruszania się po drogach publicznych (przód, tył, bok)
Uchwyt na tablicę rejestracyjną z podświetleniem
Zabezpieczenie przed niechcianym podłączeniem

*wysokość wałków