

პარამეტრები	FS826D-II H
სამუშაო მასა (kg)	26000
გრძივი დატვირთვაN/cm	742
რყევის სიხშირე Hz	28/35
ნომინალური ამპლიტუდა mm	2.0/1.0
ცენტრიდანული ძალა @46Hz (kn)	420/340
თვალის ვიბრაციული დიამეტრი (mm)	1570
თვალის ვიბრაციული სიგანე (mm)	2100
სიქარის დიაპაზონი km/h	0~10
თეორიული ცოცვის უნარიანობა	35%
მოხვევის მინიმალური რადიუსი mm	7500
მინიმალური კლირენსი mm	472
მოხვევის მაქსიმალური კუთხე	± 35
მოხვევის მინიმალური კუთხე	± 12

ძრავი

მოდელი	Cummins 6CTA8.3
სიმძლავრე kw	160
საწვავის ავზის ტევადობა L	390
სიგრძე x სიგანე x სიმაღლე mm	6410x2350x3090