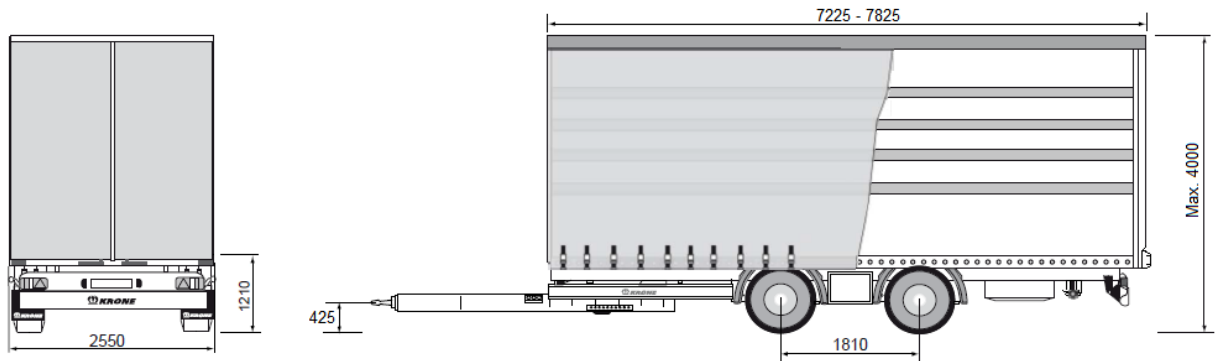


גרור וילונות עם צמד סרנים מרכזיים ויצול מונמך



נתונים טכניים:

עומס מותר על הסרנים:			18,000 ק"ג
עומס אנכי מותר על היצול:			1,000 ק"ג
משקל כללי מותר:			18,000 ק"ג
משקל עצמי (תלוי במפרט):	4,600 ק"ג	4,700 ק"ג	4,900 ק"ג
מרווח בין הסרנים:			1,810 מ"מ
אורך מרכב:	7,225 מ"מ	7,425 מ"מ	7,825 מ"מ
אורך יצול:	2,400 – 2,800 מ"מ	2,500 – 2,900 מ"מ	2,600 – 3,000 מ"מ
אורך משטח העמסה:	7,100 מ"מ	7,300 מ"מ	7,700 מ"מ
פתח אור:	2,650 מ"מ		
גובה פנימי:	2,740 מ"מ		

(מידות ומשקלים עבור מפרט סטנדרטי)

פירוט טכני:

קורת צד בעלת נקודות עיגון מרובות כולל נקודות אבטחת מטען כל 100 מ"מ	מגני גומי ופלדה אחוריים; סולם עלייה אחורי מתקפל
רגל חנייה קדמית מכאנית, עומס של 12 טון שתי רגלי חנייה אחוריות	וילון צד: עשוי PVC, עם חיזוק עליון לכל האורך, גלגלות עליונות, אבזמי מתיחה בחלק התחתון, מותחני וילון עשויים מפלדת אל-חלד
סרנים עם מתלה אוויר ודיסקי בלם (430 מ"מ)	חלקי הפלדה עוברים טיפול לחיזוק פני שטח בכדוריות פלדה; צביעה באמצעות אבקה KTL וציפוי חיצוני באיכות גבוהה
צמיגים: 6 x 385/65 R 22.5; גלגל חילופי	אופציות:
מגני בוץ, מיגון בפני התזה (בהתאם לתקינה האירופאית)	- ECAS – מתלה אוויר מבוקר מחשב
מערכת בלימה בהתאם לתקינה האירופאית הכוללת בקרת יציבות; בלם חנייה מופעל קפיץ; מערכת EBS עם מחבר למחשב אבחון תקלות	- Smart Board – לוח שליטה במתלה אוויר
מערכת תאורה 24 וולט עם שקע 15 פנינים; תאורה היקפית בעלת נורות LED; פנסים אחוריים רב תפקודיים; שני פנסי רוחב LED בעלי זרוע גומי	- ADR EX/II – עמידה בתקן להובלת חומרים מסוכנים
רצפת עץ מצופה בעובי 30 מ"מ; מוגן לחלוטין למים. עמידות הרצפה בעומס בהתאם לתקן DIN 283 עבור 5,460 ק"ג עומס מקסימאלי על ציר מלגזה	- הכנה לדופן הידראולית
מסילות גג מסוגות אלומיניום לתמיכה בוילון צד מתכנס, וילון גג מתכנס ובעמודי צד נידים. גג מתכנס קדימה ואחורה, 4 סטים של קורות עץ בין עמודי צד	- ארגז כלים מ-PVC, מידות: 650 x 490 x 450 מ"מ
קיר קדמי עם עמודי צד מחוזקים; בצד הפנימי, לוח עץ להגנה מפגיעות בעת העמסה	- חיזוק רצפה מפלדה בחלק האחורי (לעבודה מול רמפות טעינה)
דלתות אחוריות כפולות בתצורת מכולה עם מסגרת פלדה מוברגת, נועלי דלתות אינטגרליים וצירים מוסתרים	- גג מתרומם בעל ארבע משאבות הידראוליות ידניות ובוכנה עבור כל משאבה, הרמה מקסימאלית- 500 מ"מ; גובה בזמן נסיעה ניתן לכוונון לפי רמות קבועות
זוג עמודי צד ממוקמים באופן סימטרי, ניתנים להזזה בעת העמסה, עם כיסים עבור קורות עץ לאבטחת צד	- שילוט לוויילון לפי גרפיקה מבוקשת