



AW 711

Beskrivning

AW 711 är ett radialdäck specialkonstruerat för modernt lantbruk, och lämpar sig för transporter, höskördning och jordbearbetning. Tack vare den speciella gummiblandningen har AW 711 utökad livslängd, oavsett om det körs på mjukt eller hårt underlag. Det låga rullmotståndet vid vägkörning leder till betydande besparingar i bränsleförbrukning. Tack vare VF-teknologin har AW 711 hög lastkapacitet vid lågt ringtryck.



UM

IS Standard

Konstruktion

 Radial

Maskiner

Jordbruk ■ Skördemaskin

Version STUBBLE RESISTANT

Tire Type TL

Däckstorlek 340/60R16.5

LI/SS 145;A8/B

Dimensioner IS Standard

SW (mm)	324
OD (mm)	820
SLR (mm)	368
RC (mm)	2476
Rim Rec	11
ECE	E4-106R-001392

Load Capacity (IS)

km/h / bar	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2	3.6	4.0	5.0
50	870	1135	1395	1595	1860	2120	2265	2495	2730	2900
40	870	1135	1395	1595	1860	2120	2265	2495	2730	2900
30	975	1270	1560	1790	2080	2375	2535	2795	3055	3250
25	1040	1350	1660	1905	2215	2525	2695	2975	3250	3455
20	1100	1430	1755	2015	2340	2670	2855	3145	3440	3655
10	1220	1585	1950	2235	2600	2965	3170	3495	3820	4060

Rullningsomkrets och SLR-värden gäller vid märklast och märkluftryck. Dessa värden kan variera vid olika last- och tryckkonditioner.

Utskrivet den 26-03-2026

Alla produktdata i denna publikation är endast för informationsändamål och kan ändras när som helst utan föregående meddelande. Balkrishna Industries Ltd. eller något av dess dotterbolag åtar sig inget ansvar för oupptäckta fel och/eller tryckfel. Alla rättigheter förbehållna. Materialet och innehållet i denna publikation och webbplatsen är Balkrishna Industries Ltd.:s exklusiva egendom och skyddas av industri- och/eller immaterialrättsliga lagar. Användaren är inte tillåten att kopiera, reproducera, överföra, ladda upp, använda, publicera eller sprida något innehåll, helt eller delvis, i pappersformat, elektroniskt format eller på annat sätt utan föregående skriftligt medgivande från Balkrishna Industries Ltd.