

## Дъски смърч/ела ТС, четиристранно рендосани

Артикулен №	Дебелина	Широчина	Дължина
<b>54311/4365</b>	<b>18 mm</b>	<b>105 mm</b>	<b>3 650 mm</b>

По нашите ширини под иглолистна дървесина най-често се разбира смърч, ела и бор, тъй като те са значимите стопански видове в Европа. Иглолистната дървесина за строителни цели е паралелно фасонирана или с фиксирана ширина, обикновено с нерендосана повърхност и с почти правоъгълно сечение.

Според европейските добри практики в търговията с дървен материал бичената дървесина е категоризирана според качеството си в класове 0-III за несортирана и III/V за строителна дървесина.

За носещи приложения строителната дървесина трябва да е сортирана по DIN4074-1 и съответно да бъде маркирана с СЕ.



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дъски

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Дебелина	<b>18 mm</b>
Широчина	<b>105 mm</b>
Дължина	<b>3 650 mm</b>
Тегло	<b>3,458 kg</b>
<b>Строителна дървесина</b>	
Дървесина	<b>смърч/ела</b>
Тип сушене	<b>технически сушена</b>
Качество на повърхността	<b>рендосана</b>

повече информация <http://www.jaf-bulgaria.com/shop/stroitelstvo-ot-drvo/konstruktivna-drvesina-s24-i-s4s/dski-smrcela-ts--cetiristranno-rendosani-p15057517>

Сканирайте QR-кода, за да отворите директно  
продукта в електронния ни магазин.

