

Настолен акумулаторен циркуляр DeWalt DCS7485T2 - 54V/6.0Ah Li-Ion



Настолен акумулаторен циркуляр DeWalt DCS7485T2 - 54V/6.0Ah Li-Ion

- XR FlexVolt - за първи път в света се използва конвертируема батерия 54 V Li-Ion
- Използването на BLDC двигатели позволява да се избегне прегряване на машината, дори при тежко и продължително натоварване при индустриална употреба
- Без четки, пренасянето на мощността е изцяло електронно, по-голяма продължителност на работа(80% в сравнение с обикновенните) с едно зареждане и по-голяма ефективност при работа
- Изключително устойчива конструкция
- Изключително голяма ефективност, 92 метра разрез на 19 мм OSB с едно зареждане на батерията
- Ново поколение стационарен циркуляр с маса за точни и прецизни разрези
- Странична щанга за защита от удари, за безопасно транспортиране и дълъг живот
- Стабилен машинен плот с размери 480x480 мм
- С ограничител за точно рязане
- Защита от претоварване

Параметри:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18/54V
- Капацитет на акумулатора: 6.0/2.0Ah
- Обороти на празен ход: 5800 мин-1
- Наклон на рязане: от -3° до 48°
- Размер на плота: 630 x 570 мм
- Максимална дължина при надлъжно рязане(дясно): 610мм
- Максимална дължина при надлъжно рязане(ляво): 318мм
- Максимална дълбочина на рязане при 90°: 0 - 65мм
- Максимална дълбочина на рязане при 45°: 0 - 45мм
- Режещ диск Ø: 210 мм
- Присъединителен отвор на режещия диск Ø: 30 мм

- Размери(ДхШхВ): 605x605x330 мм
- Аксесоари: 2 бр батерии 18V/54V-6.0Ah/2.0Ah, зарядно устройство, твърдосплавен диск 24 зъба, избутвач, 2 ключа за диска, предпазител, накрайник за прахоулавяне
- Тегло: 21.5 кг
- Гаранция: 3 години, след регистрация в интернет!
- Производител: Stanley-Black&Decker - USA