

Link do produktu: <https://sklep.techmark.rzeszow.pl/myjka-cisnieniowa-stihl-rea-60-plus-zasilana-akumulatorowo-bez-akumulatora-i-ladowarki-p-1074.html>



Myjka ciśnieniowa STIHL REA 60 PLUS zasilana akumulatorowo, bez akumulatora i ładowarki

Cena	1 199,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	RA010117601
Producent	STIHL

Opis produktu

Myjka ciśnieniowa STIHL REA 60 PLUS zasilana akumulatorowo to kompaktowe, lekkie i przenośne urządzenie odpowiednie do prac porządkowych w miejscach bez możliwości podłączenia do prądu lub wody. Myjka może być używana do skutecznego czyszczenia mebli ogrodowych, tarasów czy schodów. Energia jest dostarczana przez wydajny akumulator systemu STIHL AK. Jeśli w pobliżu nie masz dostępu do wody, możliwe jest również podłączenie dostępnego jako akcesorium dodatkowe - węża ssącego, wykorzystując na przykład zebraną wodę deszczową z beczki na wodę. Można też zabrać ze sobą praktyczny wózek z 20-litrowym zbiornikiem na wodę, który jest dostępny jako akcesorium, i wykorzystać go do zaopatrzenia w wodę na miejscu. Cichy i wydajny silnik typu EC w połączeniu z wytrzymałą pompą wysokociśnieniową i aluminiową głowicą pompy. STIHL REA 60 PLUS posiada bezstopniową regulację ciśnienia i jest wyposażony w dyszę 3 w 1 na lancy spryskującej do skutecznego czyszczenia różnych powierzchni. Wystarczy obrócić lancę, aby wybrać między dyszą rotacyjną, płaską lub trybem dyszy dla środka czyszczącego. Nie ma potrzeby zakładania i zdejmowania poszczególnych dysz. Szybkozłączka na pistolecie wysokociśnieniowym zapobiega skręcaniu się węża podczas czyszczenia. STIHL REA 60 PLUS posiada również zintegrowany bęben na wąż z prowadnicą węża, który umożliwia wygodną obsługę i oszczędność miejsca podczas przechowywania węża wysokociśnieniowego o długości 5 m. Zintegrowane uchwyty na pistolet wysokociśnieniowy i lancę natryskową ułatwiają transport i przechowywanie.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe	36 V
System akumulatorowy	AK
Zalecany akumulator	AK 30, AK 30 S
Waga urządzenia	6,5 [kg]
Ciśnienie robocze	100 bar
Ciśnienie robocze	1500 psi
Maks. ciśnienie	130 bar
Maks. ciśnienie	1800 psi
Min. wielkość przepływu wody	240 l/h
Maks. wielkość przepływu wody	270 l/h
Maks. temperatura dopływu wody	40 °C
Poziom ochrony IP	IPX5
Czas pracy na akumulatorze z AK 10	0-12 min
Czas pracy na akumulatorze z AK 20	0-20 min
Czas pracy na akumulatorze z AK 30S	25 min
Długość węża wysokociśnieniowego	5 m
Poziom ciśnienia akustycznego	72 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	85 dB(A)
Wartość wibracji z lewej	1,7 m/s ²
Wartość wibracji z prawej	2 m/s ²