



Karta Katalogowa

ZESTAW DRWal	Nr katalogowy:
 Normes for your safety...	Producent:  Productos Climax S.A.
EN 397; EN 1731; EN 352-3	CE 0159

KARTA KATALOGOWA ZESTAW DRWal



(kask RS, metalowa osłona, ochronniki słuchu do kasku). Przeznaczona do prac leśnych oraz przy obróbce drewna. Doskonale chroni przed wiórami i odpryskami. Dla ochronnika słuchu SNR 27.

Kask 5-RS

Wykonany jest z wytrzymałych i lekkich materiałów, specjalnej konstrukcji żebra wzdłuż wzmacniają odporność przed uszkodzeniem mechanicznym i zwiększają sztywność. Regulowaną więźbą z pasków polietylenu w połączeniu z hełmem ma zdolność absorbowania wysokiej energii uderzenia. Dopuszczalna temperatura pracy: -10°C do +50°C. Do kasku można zamontować pas podbródkowy lub zamówić wersję z 4-punktowym mocowaniem paska podbródkowego.

Norma EN 397

Przyłbica

Osłona twarzy wykonana z czarnej siatki stalowej chroni przed wiórami i odłamkami drewna.

Widoczność na poziomie 55.4%.

Rozmiar osłony: 320 x 201 mm

Norma EN 1731

Ochronnik słuchu 16-P

Skuteczna ochrona słuchu przed hałasem piły łańcuchowej. Ochronnik słuchu dostosowany do hałasu piły łańcuchowej w zakresie niskich częstotliwości.

Dostępne trzy pozycje ochronnika: robocza, gotowości i parkowania. Do montażu na kask 5-RS lub 5-RG.

Waga: 170g

Waga razem z kaskiem: 518g

SNR 27

Norma EN 352-3

WAŻNE

Produkt ten może być używany wyłącznie przez osoby właściwie przeszkolone lub znajdujące się pod bezpośrednią kontrolą wzrokową takiej osoby. Przed jego użyciem niezbędne jest odpowiednie przeszkolenie.

Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi. Przedstawia ona sposoby używania produktu. Producent dopuszcza użytkowanie sprzętu tylko w sposób przedstawiony w instrukcji, jakiegokolwiek inne sposoby użytkowania są niedozwolone. W razie wątpliwości lub problemów ze zrozumieniem instrukcji prosimy zwrócić się do Productos Climax, S.A. Prace na wysokości niosą ze sobą zagrożenie dla zdrowia i życia. Użytkownik sprzętu ponosi całkowitą odpowiedzialność za zapewnienie sobie odpowiedniego przeszkolenia, zarówno w zakresie technik działania jak i środków bezpieczeństwa.

Użytkownik ponosi pełne ryzyko i odpowiedzialność za wszelkiego rodzaju szkody, w tym za utratę zdrowia i życia, we wszelkich sytuacjach podczas użytkowania naszych produktów, jeśli nie jest on w stanie ponieść takiej odpowiedzialności lub ryzyka, nie powinien posługiwać się tym sprzętem.

OBSŁUGA I UŻYTKOWANIE

Przed każdym użyciem należy dokładnie skontrolować sprzęt, aby upewnić się, że jest on w dobrym stanie technicznym. Należy sprawdzić, czy elementy sprzętu nie noszą śladów zużycia lub uszkodzenia. Należy upewnić się, że nie brakuje elementów metalowych, że są one dobrze zamocowane, że nie są odkształcone. Należy sprawdzić, czy nie ma ostrych krawędzi, zadziarów, rys ani korozji. Należy sprawdzić, czy taśma nie nosi śladów zużycia, przecięcia, przypalenia, czy nie ma postrzępionych krawędzi, pęknięć lub innych uszkodzeń.

OKRES UŻYTKOWANIA

Teoretycznie okres użytkowania urządzenia wynosi 5 lat od daty rozpoczęcia użytkowania, jeśli spełniono warunki właściwego przechowywania.

Rzeczywisty okres użytkowania urządzenia zależy jednak od intensywności, częstości i środowiska użytkowania, kompetencji użytkownika, konserwacji, przechowywania itd.

Przynajmniej raz do roku należy przeprowadzić sprawdzenie sprzętu u producenta lub w odpowiednim punkcie. Celem usprawnienia procesu sprawdzania sprzętu dołączono do niego kartę kontrolną. Zaleca się przydzielanie sprzętu jednemu użytkownikowi, aby ten znał jego historię użytkowania.