

item number:
YT-8876



PL SEKATOR GAŚNIENICOWY Z PIŁĄ



OPIS URZĄDZENIA

Sekator gaśnicowy ułatwia prace w ogrodzie. Dzięki niemu można ścinać wysoko położone gałęzie bez użycia drabiny. Dzięki dodatkowemu ostrzu piły możliwe jest także cięcie grubszych gałęzi niż za pomocą samego tylko sekatora. Sekator jest dostarczany w stanie kompletnym, jednak dla uzyskania pełnej funkcjonalności wymaga zastosowania drążka przedłużającego.

ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

Używanie narzędzi ręcznych może być niebezpieczne! Podczas pracy stosować środki ochrony osobistej. Używać tylko sprawnych, nieuszkodzonych narzędzi. Dobierać typ i rozmiar narzędzia do rodzaju wykonywanej pracy. Nie przeciążać narzędzi. Narzędzia chronić przed dziećmi i zachowywać ostrożność w posługiwaniu się nimi. Podczas pracy sekatorem należy zachować zasady bezpieczeństwa BHP.

Nie należy dopuszczać dzieci i osób postronnych w miejsce pracy.

Podczas pracy należy stosować ochronę oczu, twarzy i głowy. Zaleca się także stosowanie odpowiedniego ubioru ochronnego. Przystępować do pracy w dobrej kondycji fizycznej i psychicznej. Zwracać uwagę na wykonywane czynności. Nie pracować będąc zmęczonym lub pod wpływem leków lub alkoholu. Nawet chwila nieuwagi podczas pracy może prowadzić do poważnych obrażeń ciała.

Podczas montażu lub wymiany ostrza piły należy zakładać rękawice ochronne.

MONTAŻ I OBSŁUGA SEKATORA

Przed rozpoczęciem pracy należy zamontować do sekatora drążek przedłużający o pożądaną długości. Nie zaleca się stosowania drążków dłuższych niż 2,5 m. Drążek zabezpieczyć śrubą znajdującą się w gnieździe drążka (I).

Rozwinąć sznurek i zaczepić sekator o gałąź, która ma być przecięta. Pociągać za sznurek, aż do momentu przecięcia gałęzi. Zabronione jest przecinanie gałęzi o średnicy większej niż 25 mm. W przypadku grubszych gałęzi należy zastosować pilę.

Aby zamontować pilę należy przykręcić ją do uchwytu (II). Pilę można także zastosować bez zamontowanego drążka przedłużającego.

KONSERWACJA

Po skończonej pracy sekator należy oczyścić miękką, suchą szmatką z resztek drewna i innych zanieczyszczeń. Okresowo należy nałożyć niewielką ilość oleju na złącza metalowych części ruchomych.