

TurfBoy TB2

Kompaktowe urządzenie z siedziskiem do czyszczenia i pielęgnacji trawy syntetycznej z wypełnieniem piaskiem i/lub granulatem gumowym

TurfBoy TB2 napędzany jest silnikiem benzynowym, chłodzonym powietrzem o mocy 16 KM. Dzięki swej kompaktowej konstrukcji nadaje się idealnie do czyszczenia trawy syntetycznej wypełnionej piaskiem na kortach tenisowych lub trawy z wypełnieniem piaskiem/ granulatem gumowym na obiektach mniejszych.



Szczotka obrotowa zbiera górną warstwę wypełnienia. Jej głębokość roboczą można dowolnie ustawić przy pomocy dwóch wrzecion regulacyjnych. Sito wibrujące oddziela zanieczyszczenia od materiału wypełnienia. Średnicę oczek sita można odpowiednio dobrać od 4 - 10 mm, dopasowując ją do żądanej ilości zbieranej warstwy wypełnienia. Oczyszczony piasek/ granulaty gumowy zwracany jest do nawierzchni w równomiernych ilościach. Zespół szczotki tylnej dodatkowo wyrównuje i wczesuje materiał wypełnienia w nawierzchnie. Wbudowana turbina ssąca odsysa kurz i ścier włókien przy użyciu filtra stałego, który daje się w prosty sposób oczyścić.

Korpus urządzenia i zespół szczotki tylnej opuszczane i podnoszone są bezpośrednio z siedzenia kierowcy. Zespół szczotki tylnej wystaje poza lewą stronę maszyny 20 cm, co umożliwi czyszczenie trudno dostępnych zakamarków. Dzięki zdejmowanej szczotce tylnej urządzenie mieści się w wąskich, 1 m drzwiach.



2 cylindrowy silnik benzynowy 16 KM



Jednostronnie wystający zespół szczotek



Pokrętko do czyszczenia filtra stałego



Możliwe sита, od 4 - 10 mm

Zalecane akcesoria TurfBoy TB2



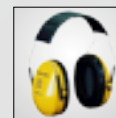
FloorTest FT50
Strona 87



Dmuchawa do liści
Strona 86



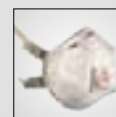
Rękawiczki
Strona 89



Nauszniki
Strona 89



Okulary ochronne
Strona 89



Maska przecipyłowa
Strona 89

Podwozie	Przycięta laserowo konstrukcja ramowa ze stali, pokryta tworzywem sztucznym
Napęd	2 cylindrowy silnik benzynowy, chłodzony powietrzem, 12 kW (16 KM)
Napęd	Hydrostatyczny, max. prędkość 12 km/h
Szerokość robocza	900 mm
Waga	380 kg
Wymiary	D 1.800 x Sz 900 x W 1.200 mm

Prawo do zmian technicznych zastrzeżone