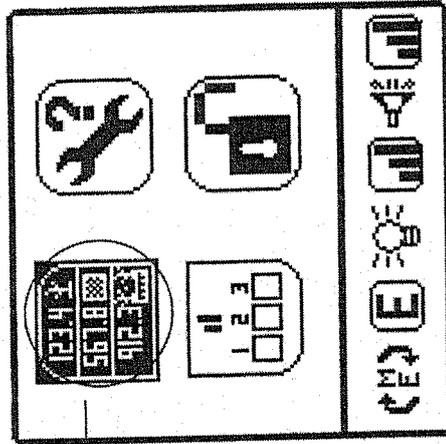
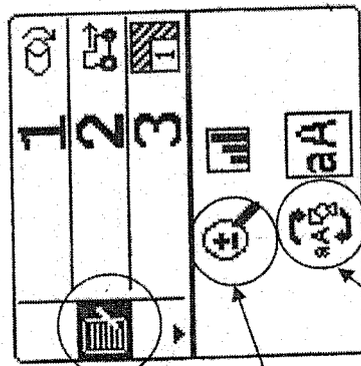


TABLICE DOSTĘPU

Kliknąć tutaj, aby zmienić interfejs użytkownika dla funkcji monitoring.

Kliknąć tutaj, aby wyświetlić 2, 3 lub 4 pozycje funkcji monitoring.

Kliknąć tutaj, aby wyświetlić ikony lub tekst.



TABLICE DOSTĘPU

Kliknąć tutaj, aby wybrać kwadrat stały, kwadrat migający, wykres słupkowy lub wskaźnik.

Kliknąć tutaj, aby wyświetlić mniej lub więcej pozycji rzędów

Wysiew w rzędach (dolna połówka)

The diagram illustrates the navigation menu and three examples of access tables. The menu includes icons for grid selection, row selection, and table types. The examples show different grid sizes and row counts.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18

1	3	5	7	9	11
13	15	17	19	21	23
25	27	29	31	33	35

33.1 Ψ

16.8 Ψ

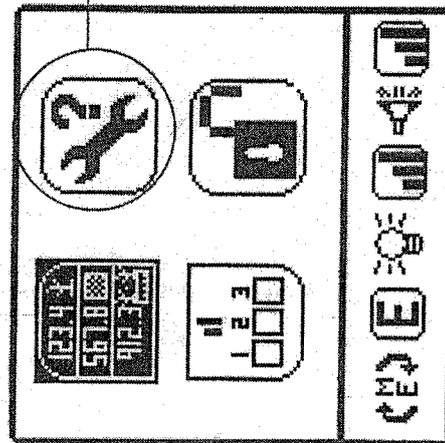
33.1 Ψ

16.8 Ψ

33.1 Ψ

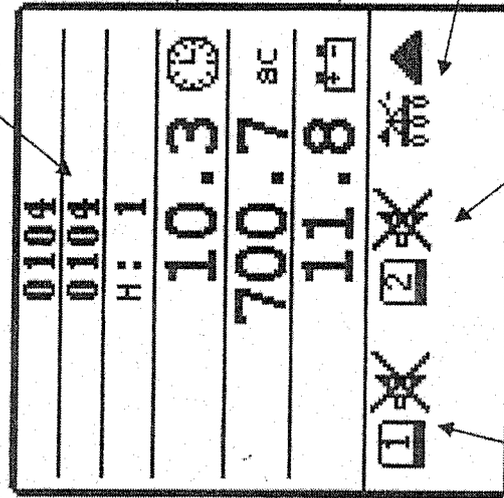
16.8 Ψ

TABLICE DOSTĘPU



Serwis

Numer oprogramowania



Godziny

Hektary

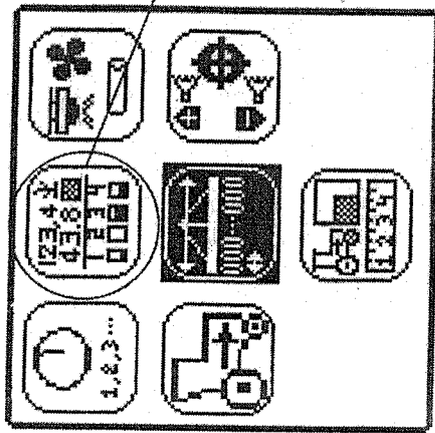
Akumulator

Wyłącznik podnoszenia narzędzi

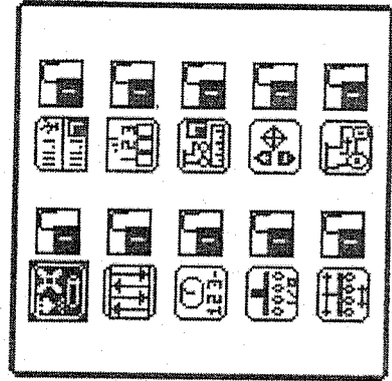
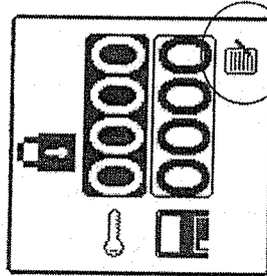
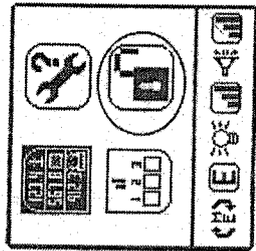
Czujnik 1 poziomu zbiornika

Czujnik 2 poziomu zbiornika

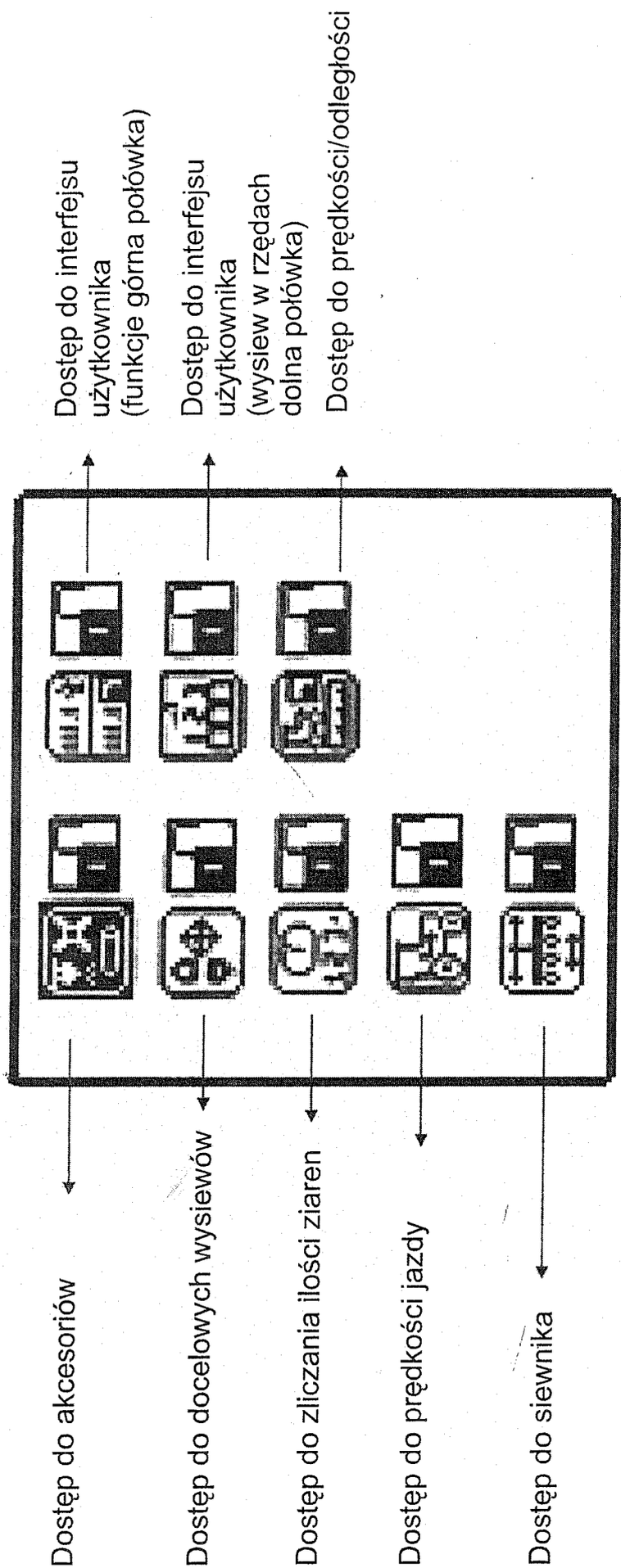
TABLICE DOSTĘPU / ZABEZPIECZENIA /



Menu główne



TABLICE DOSTĘPU/ZABEZPIECZENIA/



Tryb prędkości /powierzchni/ odległości

Nacisnąć klawisz ,
aby rozpocząć pole
powierzchni 2

Nacisnąć klawisz ,
aby rozpocząć pole
powierzchni 2

		5.1	
		0.7	
		8.8	
		9.5	
		1,330	

Informacja o prędkości

Powierzchnia pola 1

Powierzchnia pola 2

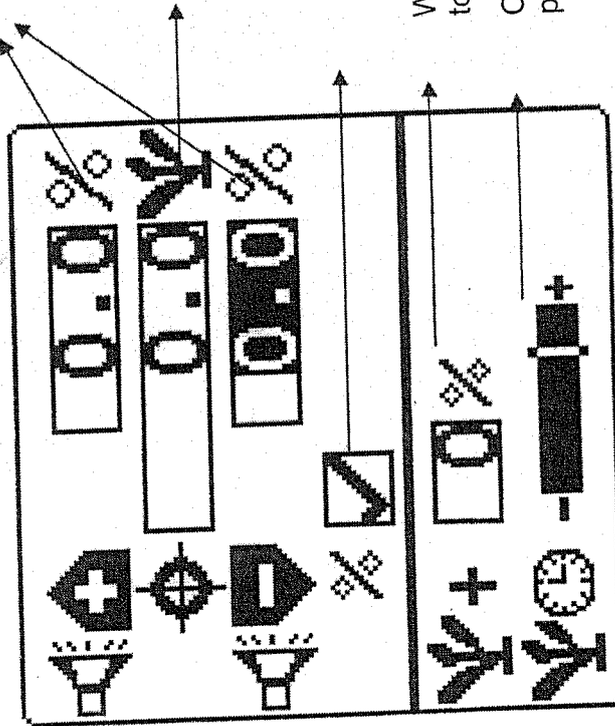
Całkowita powierzchnia pola

Odległość

Wyzerowanie liczników

Wysiew docelowy

Użytkownik może określić docelowy wysiew.



Można ustalić minimalną i maksymalną granicę podając procenty lub wartość liczbową.

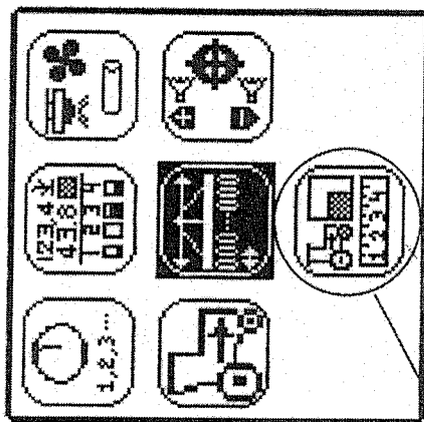
Jeśli nie wybrano żadnej wartości, monitor użyje średniego wysiewu do obliczeń dla alarmów i wskaźników rzędów.

Jeśli zaznaczy się, aktywny będzie tryb %

W przypadku wysiewu o dużej gęstości (fasola, endywia itp.) wprowadzić tolerancję błędów 5 do 10%

Charakterystyka czasowa alarmu dla siewników z kilkoma rzędami w porównaniu z siewnikami z wieloma rzędami)

Tryb prędkości /powierzchni/ odległości



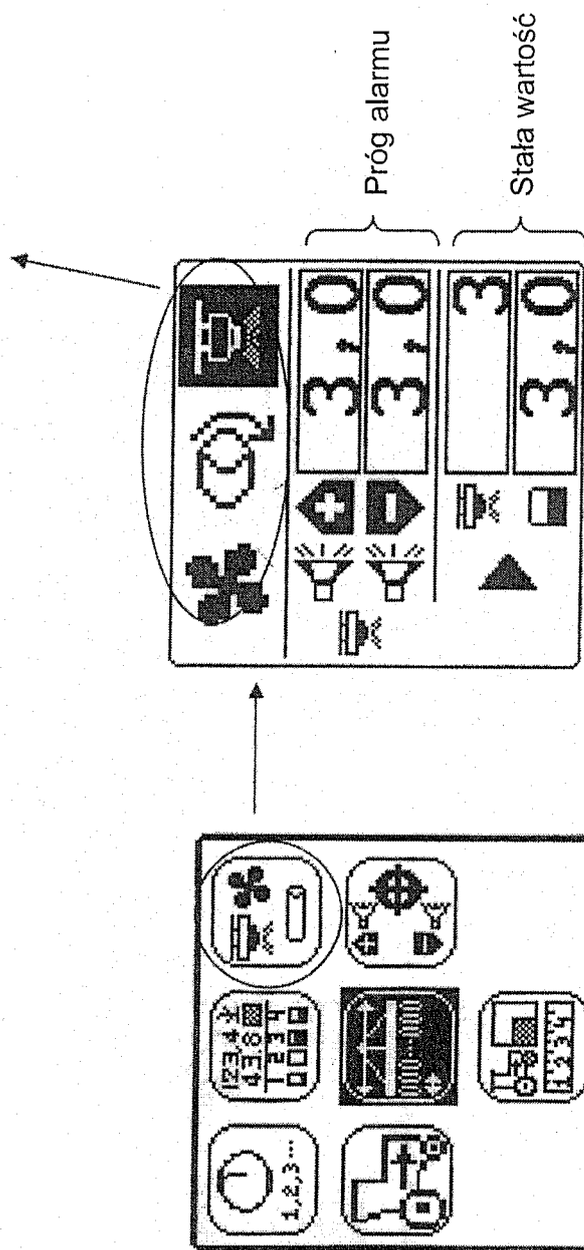
5.10	
0.7	
8.8	
9.5	
1.330	ITE

Tryb „prędkości / powierzchni / odległości” pozwala użytkownikom:

- sprawdzić, czy maszyna pracuje właściwie w pozycji statycznej;
- uruchomić, zatrzymać lub wyzerować trzy niezależne parametry pola 1, powierzchnia pola 2 i powierzchnia całkowita).

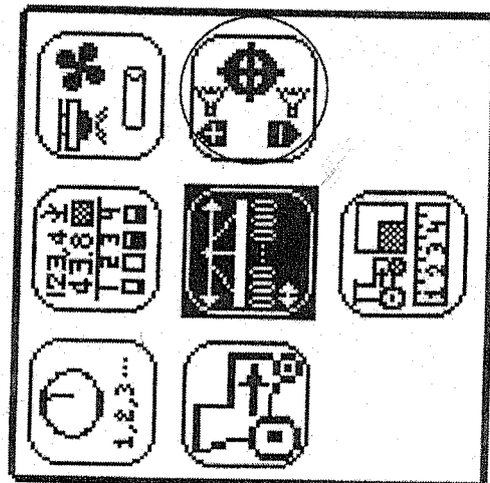
Aksesoria

Czujniki wentylatora, wiatu lub przepływu mogą być użyte do monitorowania z alarmami wysokiego i/lub niskiego poziomu lub bez wartości alarmów.



Menu główne

Wysiew docelowy



menu główne

