

i-know[™]

Zobacz
niewidoczne



Teraz naprawdę wiesz co jest czyste

Teraz w sposób naukowy i pewny, dzięki zestawowi i-know możesz przekonać siebie i innych, jak skuteczne jest czyszczenie przy wykorzystaniu narzędzi i-Team. Zestaw zawiera: ATP tester (Adenosine triphosphate), miernik poślizgowości i inne elementy.

Zebrane dane pomogą lepiej zaplanować proces czyszczenia i poznać obiektywny obraz skuteczności.

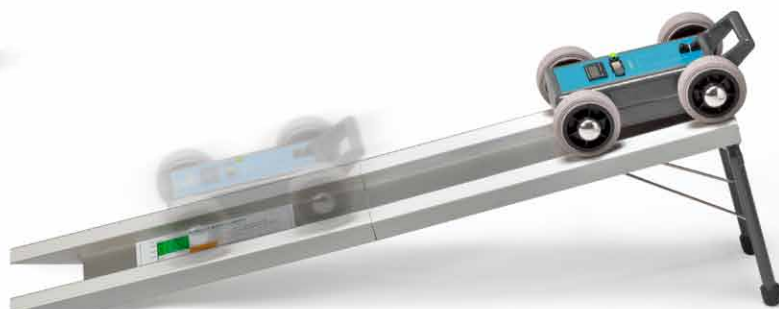


Wytrzymała walizka na kołach

Wszystkie narzędzia i-know z łatwością zabierzesz ze sobą wszędzie, dzięki odpornej walizce na kołach.



Główne cechy



Udowodnijmy pewne fakty

Z naszym zestawem i-know możesz zacząć mierzyć poziom czystości. Korzystając z miernika ATP szybko sprawdzisz, czy powierzchnie zostały należycie doczyszczone. Wdrażając na stałe monitorowanie poziomu czystości, osiągniesz stały poziom REAL Clean.



Bądź po bezpiecznej stronie

Niebezpieczne, mokre podłogi to częsty efekt procesów czyszczenia. Poślizgnięcia to częsty powód poważnych wypadków i kontuzji. Często kosztują więcej, niż nam się wydaje! Nasz Slip Alert pomoże Ci oszczędzić czas, pieniądze i może pomóc uniknąć poważnych wypadków.



Dirt Challenge

Udowodnij niedowiarkom, przekonaj wszystkich korzystając z Dirt Challenge, jak doskonale czyszczą urządzenia i technologie i-Team. Użyj i-mop'a i maszyny konkurencyjnej i pokaż jak mało wody zużywamy oraz jak dużo brudu zbieramy.

Bądź świecącym przykładem

Zacznij monitorować czystość posadzek i ich połysk z naszym i-know gloss meter. To urządzenie pozwoli na stałą kontrolę wyników oraz na śledzenie ich poprawy. Możesz teraz ustawić oczekiwany poziom i łatwo to kontrolować.

Specyfikacja techniczna

ATP Meter

Waga	ok 260 gr.
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	72mm x 191mm x 32mm
Zakres temp. pracy	5 ~ 40°C
Zakres wilgotności względnej	20 ~ 85%, nie skondensowanej
Zakres pomiarów	0 do 9999 RLUs
Czas pomiaru	15 sek.
Odchylenia pomiarów	+/- 5% lub +/- 5RLUs
Pojemność programowalnych progr.	100 programów
Pojemność pamięci (wynik)	500 testów
Rodzaj baterii	AA LR6 lub E91
Pojemność baterii	nom. 1.5V Alkaliczna (typu: non rechargeable) nom. 1.2V NiMH lub NiCD (typu: rechargeable)
Typ ładowarki	Zewnętrzna
Czas pracy baterii	ok. 6 miesięcy (tryb standby przy 20°C) min. 500 testów (stałe odczyty)



Gloss Meter

Waga urządzenia	ok. 350 gr.
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	160mm x 75mm x 90mm
Zakres temp. pracy	0~40°C
Wilgotność	<85% względna
Czas pomiaru	0,5 sek.
Kąt pomiaru	20°/ 60°/ 85°/
Powierzchnia pomiaru	20°: 10x10mm 60°:9x15mm 85°:5x36mm

i-alert

Waga slip alert	5 kg
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	250 x 180 x 70mm
Wymiar rampy	900 x 190 i 250 mm