

DISTRIBUTORE DI VANTAGGI SINAPSI



- Monitoraggio e analisi diretta dei consumi per operatore, prodotto e data di prelievo.
- Riduzione degli sprechi del 30% sui prodotti di maggior consumo.
- Notevole risparmio di tempo con conseguente risparmio economico.
- Affidabile veloce e sempre aggiornato.
- Prodotti disponibili h24.

SINAPSI

Automazioni
AS Sistemi di controllo

SINAPSI SRL
Via Naz. Adriatica 96 - 64025 Pineto - TE -
Tel/Fax 0859493177
e-mail: info@sinapsiweb.com
www.sinapsiweb.com/nonfood
C.F./P.IVA 0160170674



Le Vostre **spese** per i Dispositivi di Protezione Individuale sono **troppo elevate** ?
Non riuscite a **controllare** i consumi dei DPI ?
Sospettate sprechi ed abusi nei prodotti distribuiti ?
Volete un'efficace **soluzione** a questi problemi ?



Distributore automatico di DPI Sinapsi.

Alle aziende proponiamo dei distributori automatici per fornire prodotti sul luogo di lavoro. Questo garantisce la costante disponibilità dei DPI per garantire lavorazioni sicure ed efficienti. La macchina dispone di un cestello rotante di 12 piani, ciascuno liberamente e semplicemente configurabile nel numero di settori, in grado di contenere fino a massimo 432 prodotti al suo interno.



Identificazione, selezione e rapporti di consumo.

Il distributore automatico rilascia i prodotti al personale addetto.

Il dipendente utilizza il suo Badge personale (Magnetico o Bar-code) e sceglie il prodotto desiderato.

Il responsabile della sicurezza può limitare i consumi per prodotto e le autorizzazioni al prelievo, in base alle necessità di ciascun dipendente.

La macchina rilascia il prodotto e registra i dati della transazione (Data e ora di rilascio, prodotto, matricola del prelevante) in un Database On-Line.

Il proprietario del sistema, può consultare i dati accedendo ad un apposito sito Internet attraverso una password personale ed esportarli nei formati Excel, PDF.



Configurazione specifica del cliente.

I distributori automatici Sinapsi sono configurati secondo le specifiche esigenze di ciascun cliente.

Il sistema di archiviazione dati su di un Database On-line permette una installazione semplice che non prevede connessioni alla rete Locale interna (Intranet) e non richiede pacchetti Software specifici da installare. L'accesso on line è permesso a qualunque PC dotato di password con connessione ad Internet.



Riduzione dei costi.

Grazie alla registrazione di ciascuna transazione, la tracciabilità dei prelievi è garantita nel tempo e gli sprechi vengono facilmente individuati.

Il continuo aggiustamento dei limiti di consumo riduce le spese.

Il caricamento della macchina è semplice e viene richiesto dal distributore stesso, via SMS in caso di limite di sottoscorta raggiunto.

I tempi di consegna DPI da parte di un addetto si riducono notevolmente.

La disponibilità dei DPI è garantita tutti i giorni a qualsiasi ora.



Architettura del distributore automatico.

12 Piani ciascuno liberamente configurabile.

Modem Interno per la connessione ai nostri server ed invio di SMS (Sottoscorta o allarme)

Letto di badge magnetico standard ISO7811 (In alternativa Bar-code) configurabile secondo le caratteristiche dei badge utilizzati dall'azienda.

Chassis rinforzato antivandalismo.

Porta etichette per riconoscimento prodotto.

Assenza di tastiera per semplificare le operazioni di prelievo.

Rilievo e registrazione di "Porta aperta" per il controllo delle operazioni di ricarica.

Ampia reportistica di consumo grafica e numerica disponibile Online.

**Caratteristiche tecniche:
Configurazione Scomparto**

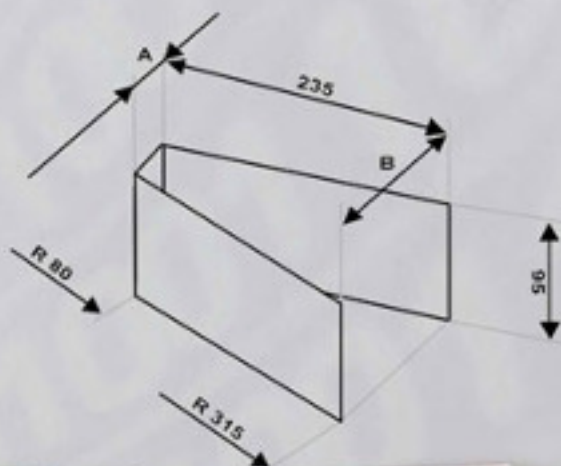
Dimensione scomparto	A	B
6 Divisioni a 60°	85	330
12 Divisioni a 30°	40	162
20 Divisioni a 20°	26	108
24 Divisioni a 15°	19	81
36 Divisioni a 10°	10	50

Specifiche

Capacità massima	432 prodotti
Capacità massima per piatto	36 prodotti
Capacità minima per piatto	6 prodotti
Numero piatti	12
Energia media assorbita	50 W/h
Alimentazione	230 Vac

Dimensioni e peso

H: mm 1830	L: mm 710
P: mm 750	Peso: 200 Kg ca



La macchina dispone di dodici piatti rotanti, ciascuno diviso in max. 36 settori.

I settori sono realizzati con opportuni separatori piazzati a scelta ogni 10, 15, 20, 30, 60 gradi.

All'interno della macchina, c'è un Modem GSM, che ha il compito di comunicare i dati di vendita ad un Centro di Supervisione.

L'applicazione in oggetto permette il prelievo gratuito dei prodotti previo strisciamento del proprio badge (lo stesso utilizzato dal sistema di rilevazione presenze all'interno della ditta) da parte degli utenti.

Il sistema permette il rilascio dei prodotti e memorizza data e ora della transazione avvenuta.

I dati vengono resi disponibili al cliente attraverso un'apposita Password, accedendo ad un sito Internet.

Oltre ai dati di vendita, sul database On-Line è possibile ricavare una serie di report utili a comprendere meglio il flusso di consumi.

Attraverso il modem GSM, il distributore è in grado di inviare alcuni sms di allarme ad un massimo di tre operatori, vengono segnalati in particolare:

- Macchina in errore
- Porta aperta
- Piatto vuoto o sottoscorta

La macchina può essere programmata per limitare i consumi interni al raggiungimento di soglie massime di prelievo.

Vantaggi del sistema

- I consumi possono essere consultati da qualunque postazione o smartphone connesso ad internet.
- In caso di più stabilimenti, un responsabile centrale potrà accedere ai dati di consumo di tutte le macchine di ciascuna sede.
- Non è necessario predisporre una presa Lan intranet su ciascun distributore e lo stesso potrà essere spostato geograficamente senza alcun intervento elettrico aggiuntivo.
- La Intranet aziendale non subisce alcun accesso esterno e viene mantenuta l'inviolabilità della stessa.
- I dati vengono conservati sul sito per 3 anni (Successivamente vanno archiviati dal gestore del server su supporto ottico) e non richiedono archiviazioni particolari al cliente.

La possibilità di livelli di password differenti permettono l'accesso ai dati sia al cliente finale che al gestore del servizio mantenendo inviolata la Intranet Aziendale.

Nessun pacchetto Software di gestione da installare sul Computer del cliente.

Selezione



Identificazione



Visualizzazione



Comunicazione



