

# SimplyStart Advance

## Nuovo starter per la gestione integrata dei portali di lavaggio self-service

SimplyStart Advance è l'innovativo starter per portali autolavaggio di nuova concezione e di performance avanzate. Permette una gestione completa del portale attraverso una singola interfaccia utente ed è in grado di gestire fino a 12 servizi distinti.

Tutti i sistemi di pagamento sono raggruppati in modo da essere facilmente individuabili e accessibili e sono protetti da un apposito sportello basculante in policarbonato che li protegge da acqua e agenti atmosferici. Nuovi livelli di sicurezza sono garantiti dall'impiego di materiali di costruzione ad elevata resistenza contro polvere, acqua e agenti chimici.

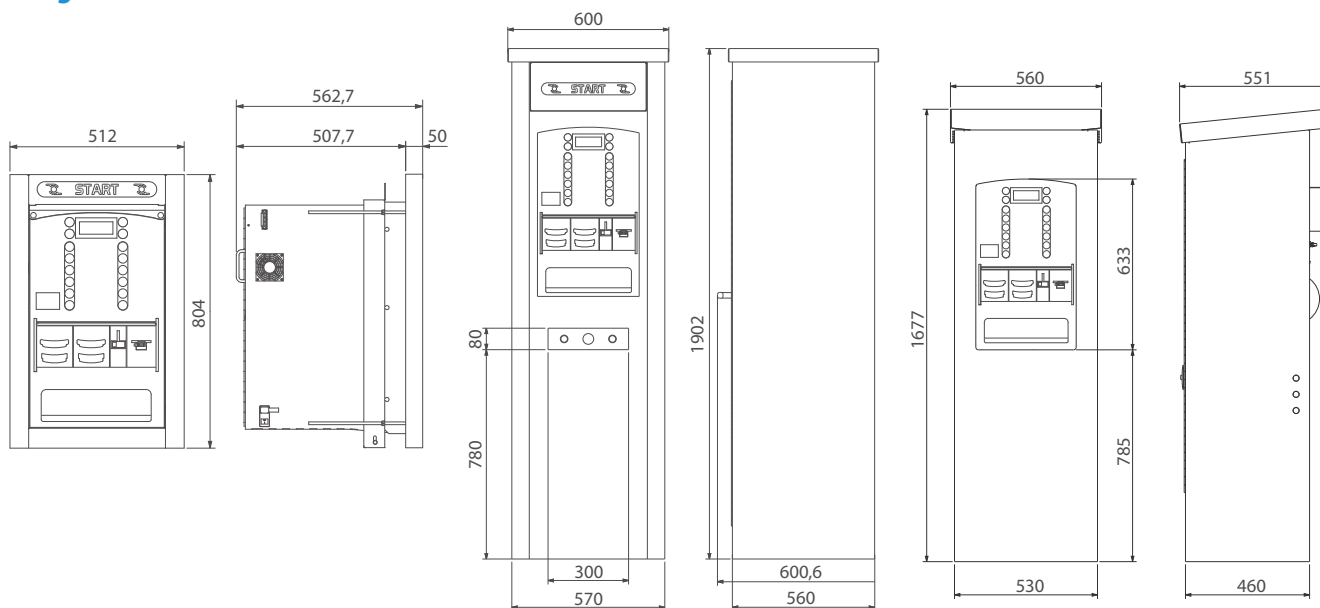
La grafica può essere personalizzata per dare maggiore visibilità al marchio dell'azienda.



### Caratteristiche

- Gestione integrata e completa dell'intero portale di autolavaggio.
- Possibilità di pagamento tramite contante, gettoni, card o chiave a transponder o carta di credito (disponibile nei paesi che la utilizzano).
- Erogazione di resto.
- Cambio rapido di banconote in monete o gettoni e di monete in monete di taglio più piccolo o gettoni.
- Distribuzione di chiavi o card a transponder o a microchip, per attività di fidelizzazione o per accesso a tutti i servizi del piazzale.
- Ricarica di crediti su chiavi o card.
- Vendita di gettoni.
- Rilascio di scontrino ad erogazione eseguita o non andata a buon fine (disponibile in opzione).
- Gestione di attività promozionali per l'acquisto dei programmi di lavaggio tramite card, gettoni o chiavi a transponder.
- Impostazione di prezzi differenziati per categorie di veicoli o per fasce orarie (diversificabili anche per ogni giorno della settimana).
- Nuova CPU a 32 bit con SD-Card removibile per esportazione contabilità su PC e per importazione/esportazione dei parametri di configurazione.
- Possibilità di ricevere via SMS informazioni sui dati contabili e sulle condizioni di avaria della macchina e/o dell'impianto.
- Nuova funzione di scambio di dati da remoto per la consultazione in tempo reale dei dati contabili. L'accesso può avvenire da un PC qualsiasi dotato di SuiteConfig, opportunamente configurato.
- Installazione:
  - a incasso;
  - su cabinet free standing;
  - su cabinet free standing accessibile.

## Disegni Tecnici



N.B: Unità di misura: mm



Versione da incasso

### Tools

#### SuiteConfig

Innovativo programma per PC che permette di effettuare:

- la configurazione completa della macchina;
- l'analisi dei dati contabili.

Fornisce inoltre gli strumenti per la traduzione dell'interfaccia utente in tutte le lingue che non sono supportate di serie.



#### Periferiche installate

- Gettoniera elettronica RM5 HD
- Hopper Evolution
- POS (disponibile nei Paesi che lo utilizzano)

### Periferiche opzionali

Sono disponibili diverse configurazioni che possono prevedere:

- Lettore di banconote NV9 USB / NV10 USB
- 2° lettore di banconote NV9 USB / NV10 USB
- 2° hopper Evolution
- Sistema cashless con card a microchip
- Sistema cashless con chiavi o card a transponder
- Erogatore di card
- Distributore di chiavi
- Stampante per scontrini
- Modem

#### Accessori opzionali

- Flangia da incasso
- Cabinet free standing
- Cabinet free standing accessibile
- Grafiche personalizzate per quantità
- Kit antifurto

#### Prodotti correlati

- Sistemi di conteggio
- Vasta gamma di gettoni

## Specifiche Tecniche

	Start	Start su cabinet	Start su cabinet accessibile
Dimensioni (BxHxP)	512 x 804 x 562,7 mm	600 x 1.902 x 600,6 mm	628 x 1.522 x 528 mm
Peso	53 Kg	153 Kg	120 Kg
Tensione di alimentazione	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Corrente assorbita	230 VA	230 VA	230 VA
Temperatura di funzionamento	-15°C ÷ 50°C - umidità 10% ÷ 90% non condensata	-15°C ÷ 50°C - umidità 10% ÷ 90% non condensata	-15°C ÷ 50°C - umidità 10% ÷ 90% non condensata

## Capacità Monete

	0,50 €	1,00 €	2,00 €
1 hopper Evolution	1.500	1.500	1.200
2 hopper Evolution	3.000	3.000	2.400
1 hopper Evolution con estensione	5.000	5.000	4.000