





START & STOP[®] SYSTEM

by **ARDESIA**
PAINTING SYSTEMS



**PATENT
INNOVATIVE**

-  **Risparmio Energetico**
Energy Saving
-  **Riduzione usura**
Wear reduction
-  **Facilità d'uso**
Easy to use

START & STOP[®] SYSTEM

by ARDESIA
PAINTING SYSTEMS



Lo **Start&Stop System**, brevettato da **Ardesia srl**, è un **innovativo sistema di auto accensione e spegnimento temporizzato**, che può essere applicato ad un **qualsiasi dispositivo elettrico industriale**.

Lo **Start&Stop System** di **Ardesia** è composto da un **Pannello Calpestable** sensibile alla pressione e da una **Centralina di Controllo**.

Il **Pannello Calpestable** che è **sensibile alla pressione esercitata dal peso dell'operatore** funge da **interruttore** ed accende il macchinario.

Quando l'operatore, per un qualsiasi motivo si allontana dalla postazione di lavoro, uscendo con il suo peso dall'area del **Pannello Calpestable**, la **Centralina di Controllo attiva il timer che avvia lo spegnimento automatico**.

Il **Pannello Calpestable** è **modulare**, quindi è possibile installarne più di uno collegati in serie.

Il **Pannello Calpestable** può essere inoltre **dotato di un sistema di riscaldamento elettrico** a basso assorbimento ideale per tutti i grandi ambienti industriali dove è difficile **mantenere una temperatura ideale per gli operatori**.

Opzionalmente Ardesia può realizzare un unico Pannello Calpestable della lunghezza richiesta dal cliente.

Lo **Start&Stop System** di **Ardesia** è la **soluzione ideale per il risparmio energetico** e la **prevenzione dell'usura** dei macchinari a causa dell'utilizzo discontinuo.

Lo **Start&Stop System** di **Ardesia** **può essere applicato a qualsiasi tipo di macchinario.**



The **Start & Stop System**, patented by **Ardesia srl**, is an **innovative self-ignition and timed shutdown system** that can be applied to **any industrial electrical device**.

The **Ardesia Start & Stop System** consists of a **pressure-sensitive Walk-On Panel** and a **Control Unit**. The **Walk-On Panel**, which is **sensitive to the pressure exerted by the operator's weight**, acts as a **switch** and switches on the machine.

When the operator, for any reason, leaves the workstation, taking his weight from the area of the **Walk-On Panel**, the **Control Unit activates the timer that starts the automatic shutdown**.

The **Walk-On Panel** is **modular**, meaning that it is possible to install more than one in series. The **Walk-On Panel** can also be **equipped with a low-absorption electric heating system**, ideal for all large industrial environments where it is difficult to **maintain an ideal temperature for operators**.

Optionally, Ardesia can create an individual Walk-On Panel of the length required by the customer.

The **Ardesia Start & Stop System** is the **ideal solution for energy saving** and **machinery wear prevention** due to discontinuous use. The **Ardesia Start & Stop System** can be applied to **any type of machinery**.

Risparmio Energetico / Energy Saving

Mai più dispositivi non automatici in funzione senza la presenza dell'operatore

No more non-automatic devices in operation without the presence of the operator

Riduzione usura / Wear reduction

Lo Start&Stop System di Ardesia previene l'usura dei macchinari a causa dell'utilizzo discontinuo

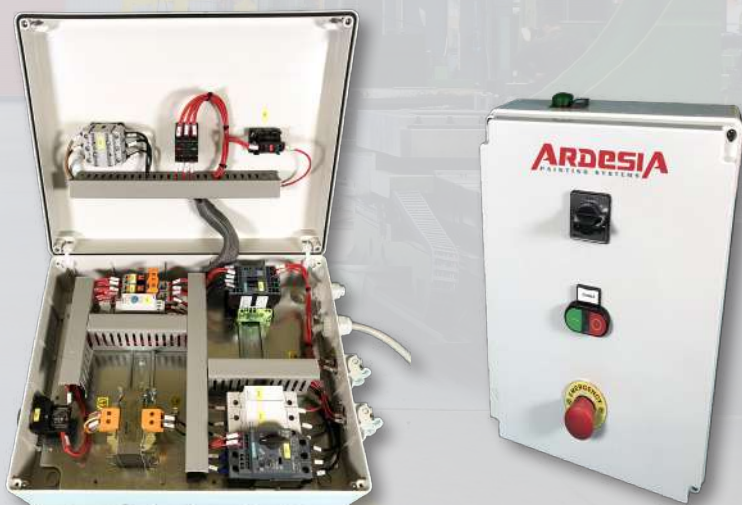
The Ardesia Start & Stop System prevents equipment wear due to discontinuous use

Facilità d'uso / Easy to use

La Centralina di Controllo dello Start&Stop System di Ardesia è dotata di un Timer facilmente programmabile.

The Ardesia Start & Stop System Control Unit is equipped with an easily programmable Timer.

PATENT PENDING





CHI SIAMO

ARDESIA SRL, dal 2009, progetta, produce e installa CABINE DI VERNICIATURA ED AMBIENTI PRESSURIZZATI PER VERNICIATURA A SPRUZZO. L'azienda offre una vasta gamma di soluzioni studiate per ottenere la massima qualità di verniciatura ed allo stesso tempo tutelare la salute dell'operatore e dell'ambiente.

Le soluzioni Ardesia sono modulari e composte da materiali di alta qualità, che garantiscono affidabilità, longevità dell'impianto, una facile e veloce installazione e una semplice manutenzione.

Investiamo costantemente in ricerca e sviluppo e nella formazione del nostro staff tecnico, per garantire ai nostri clienti i massimi standard qualitativi del settore.



WHO WE ARE

Since 2009 ARDESIA SRL has been designing, producing and installing PAINTING BOOTHS AND PRESSURISED ENVIRONMENTS FOR SPRAY PAINTING. The company offers a wide range of solutions designed to achieve the highest quality of painting and, at the same time, protect the health of the operator and the environment.

Ardesia solutions are modular and made of high-quality materials, which guarantee reliability, longevity of the system, quick and easy installation, and simple maintenance. We constantly invest in research and development and in the training of our technical staff in order to guarantee our customers the highest quality standards in the sector.



ARDESIA S.R.L.

Via Prato delle Valli, 58 - 47892 Acquaviva - Repubblica di San Marino
Tel. + 378 0549 999403 - info@ardesiasrl.net - C.O.E. SM22520

www.ardesiasrl.net

