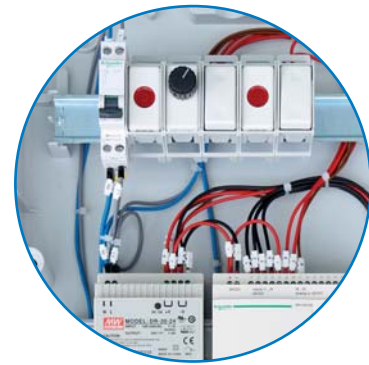


ADVANCE

Easy Moving

www.advanceeasymoving.com

CE



CENTRALINA PROGRAMMABILE PLC

Centralina di controllo

PLC control unit

art. AP4200.00.02

CENTRALINA PROGRAMMABILE PLC PER MOTORI ASPIRANTIO PER IL TRASPORTO
DI COMBUSTIBILI SOLIDI

PROGRAMMABLE CONTROL UNIT PLC FOR SOLID FUEL TRANSPORT SYSTEMS

Descrizione prodotto/Product description

La centralina è progettata per consentire il controllo completo di ogni tipologia di impianto di trasporto pneumatico, sia esso adibito al caricamento del combustibile, sia al prelievo delle ceneri di combustione. Infatti entrambe le funzioni possono essere gestite da un solo sistema.

La centralina viene programmata per soddisfare le esigenze del cliente, tenendo in considerazione la tipologia di impianto di trasporto che occorre realizzare.

Il PLC è in grado di gestire:

- tutte le apparecchiature costituenti l'impianto di trasporto,
- i tempi di funzionamento,
- le impostazioni di sicurezza dell'impianto

Per facilitare queste funzioni vengono riportati sul quadro di controllo solo i principali comandi relativi al funzionamento del sistema.

L'utilizzo della centralina è indispensabile in tutti gli impianti di tipo industriale.
The PLC control unit, is designed to allow the complete control of any kind of

pneumatic transport system, both for the fuel transport and for the extraction of the ash .

In fact both these functions could be managed by a single unit.

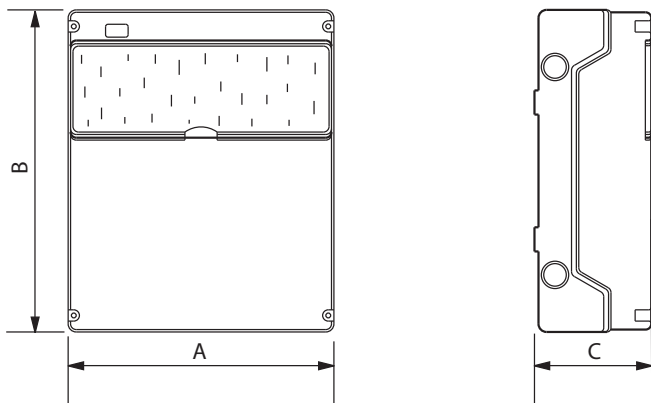
The PLC control unit is settled up to satisfy the customer needs, taking into account the type of transport system to realize.

The PLC control unit is able to manage:

- *all the apparatus of the transport system*
- *the working time*
- *the security settings of the plant*

To ease this function, on the control panel are reported only the main controls concerning to the functioning of the system.

In all the industrial systems the use of the PLC control unit is essential.



Misure CENTRALINA PLC/ PLC measurements		
Misura/ Measurement	Unità di misura Unit of measure	AP4200.00.02
Misura/ Measurement A	mm	320
Misura/ Measurement B	mm	510
Misura/ Measurement C	mm	80

