

# STUCCHI

Sistemi di aspirazione e distribuzione energia



## ESM-PT

---

**SELETTORE ON/OFF ASPIRAZIONE MANUALE**

---

**N 1 ARIA SECCA REGOLATA E MANOMETRO DI CONTROLLO**

---

**N 2 ARIA AUTOMATICA PER UTENSILI**

---

**N 2 PRESA 230V PER UTENSILI**

---

**N 2 PRESA 230V 400V INTERBLOCCATE**

---

**N 2 BOCCHETTA DI ASPIRAZIONE**

---

**N 2 TAGLIOLA, SISTEMA DI CHIUSURA MANUALE D`ASPIRAZIONE**

---

# ESM-PT

ESAGONO MULTIFUNZIONE PER L'EROGAZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, PNEUMATICA ED ASPIRAZIONE.

TAGLIOLA PER CHIUSURA  
MANUALE DELL'ASPIRAZIONE

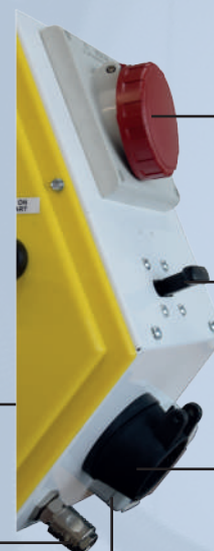
TAGLIOLA PER CHIUSURA  
MANUALE DELL'ASPIRAZIONE

MANOMETRO DI CONTROLLO

PRESA 230 - 400V  
INTERBLOCCATA

PRESA 230 - 400V  
INTERBLOCCATA

SELETTORE ON/OFF  
ASPIRAZIONE MANUALE



PRESA 230V  
PER UTENSILI

REGOLATORE DI  
PRESSIONE

PRESA 230V  
PER UTENSILI

BOCCHETTA  
D'ASPIRAZIONE

BOCCHETTA  
D'ASPIRAZIONE

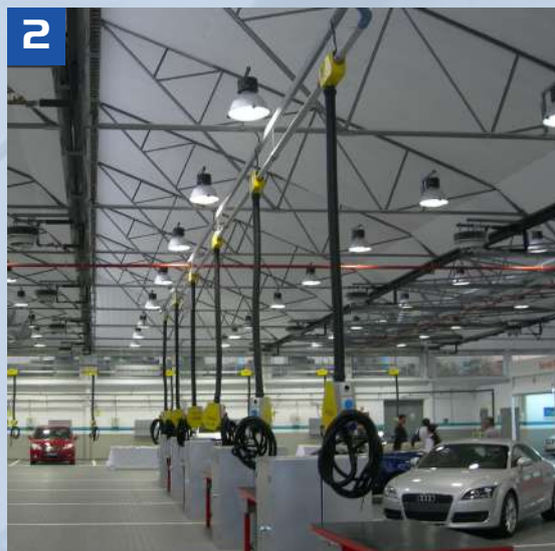
GETTO D'ARIA  
REGOLABILE

GETTO D'ARIA  
REGOLABILE

# ESM-PT



LA CENTRALINA DI SERVIZIO DALLA FORMA ESAGONALE È IL PRODOTTO IDEALE COME TERMINALE DEI BRACCI ARTICOLATI (1) MA ANCHE COME SATELLITE PENDENTE (2) E PER L'INSTALLAZIONE A MURO (3).



Il modello ESM-PT è adatto per due postazioni di lavoro, predisposto con due bocche di aspirazione nella parte laterale e di un dispositivo manuale per l'intercettazione dell'aspirazione, uscite dell'aria e due prese elettriche dedicate per la connessione alla centrale aspirante STUCCHI e consentire l'avviamento automatico della macchina. Sarà possibile attivare l'aspirazione anche tramite selettore auto/man (O/I) installato sul coperchio. Equipaggiato inoltre di due prese elettriche industriali 230/400V interbloccate e di due uscite supplementari di aria compressa, una regolabile con manometro di controllo, l'altra diretta.