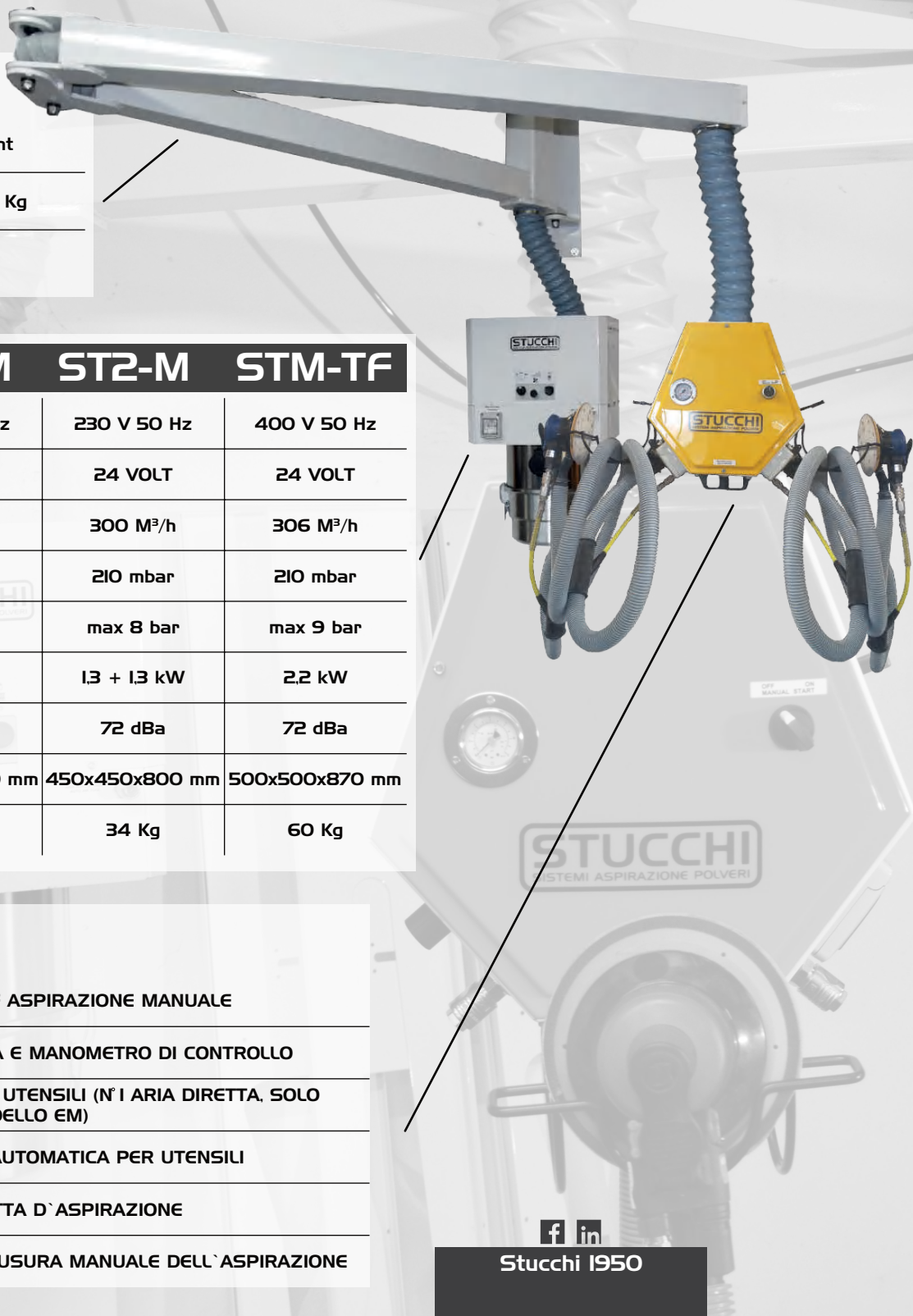




www.stucchi.net

# B5/6 + STI-M/ST2-M/ STM-TF + EM/ESM-T



## B5/B6

LUNGHEZZA TOTALE	5/6 mt
PESO	80/90 Kg
RAGGIO DI OPERATIVITA`	180°

	STI-M	ST2-M	STM-TF
TENSIONE	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	400 V 50 Hz
TENSIONE COMANDI	24 VOLT	24 VOLT	24 VOLT
VOLUME DI ASP.	150 M³/h	300 M³/h	306 M³/h
DEPRESSIONE ASP.	210 mbar	210 mbar	210 mbar
PRESSIONE ARIA ALIMENTAZ.	max 8 bar	max 8 bar	max 9 bar
TURBINA DI ASPIRAZIONE	1,3 kW	1,3 + 1,3 kW	2,2 kW
RUMOROSITA`	67 dBa	72 dBa	72 dBa
DIMENSIONI	450x450x800 mm	450x450x800 mm	500x500x870 mm
PESO	32,5 Kg	34 Kg	60 Kg

## EM/ESM-T

SELETORE ON/OFF ASPIRAZIONE MANUALE

N° 1 ARIA SECCA REGOLATA E MANOMETRO DI CONTROLLO

N° 1/2 ARIA AUTOMATICA PER UTENSILI (N° 1 ARIA DIRETTA, SOLO MODELLO EM)

N° 1/2 PRESA 230 V AUTOMATICA PER UTENSILI

N° 1/2 BOCCHETTA D`ASPIRAZIONE

N° 1/2 TAGLIOLA, SISTEMA DI CHIUSURA MANUALE DELL`ASPIRAZIONE



Stucchi 1950

# B5/B6

**BRACCIO ARTICOLATO PER DISTRIBUZIONE DI ELETTRICITA',  
ENERGIA PNEUMATICA E ASPIRAZIONE.  
UTILIZZATO PER SUPPORTARE E MOVIMENTARE GLI ESAGONI  
MULTIFUNZIONE.**

RAGGIO DI OPERATIVITA' 180°

LUNGHEZZA TOTALE 5/6 mt.

PESO: 80/90 Kg

Ideale per supportare e  
movimentare EM - ESM-PT

# STI-M/ST2-M/STM-TF

**ASPIRATORE INDUSTRIALE PER INSTALLAZIONE A MURO.  
UTENSILI AUTOMATICI E REGOLAZIONE ASPIRAZIONE SUL FRONTE  
MACCHINA.**

**AVVIAMENTO AUTOMATICO E MANUALE DELLA TURBINA.  
SISTEMA FILTRANTE AUTOPULENTE.**

**IDEALE PER IL COLLEGAMENTO CON BRACCIO DI SOSTEGNO. COMPLETO**

**I O 2 MOTORI A  
SPAZZOLE AD ALTE  
PRESTAZIONI MONOFASE O  
TRIFASE (A SECONDA DEL  
MODELLO)**

**REGOLAZIONE  
DEL VOLUME DI  
ASPIRAZIONE**

**AVVIO  
AUTOMATICO  
ASPIRAZIONE**

**PULIZIA DEI FILTRI  
AUTOMATICA  
OGNI 15 MINUTI**

**RACCOLTA POLVERI IN  
CONTENITORE  
ESTRAIBILE SENZA  
SACCHETTO**



# EM/ESM-T

ESAGONO MULTIFUNZIONE PER L'EROGAZIONE  
DELL'ENERGIA ELETTRICA, PNEUMATICA E  
ASPIRAZIONE.

TAGLIOLA PER  
CHIUSURA MANUALE  
DELL'ASPIRAZIONE

MANOMETRO DI  
CONTROLLO

SELETTORE ON/OFF  
ASPIRAZIONE  
MANUALE

ARIA AUTOMATICA  
PER UTENSILI

BOCCHETTA D'ASPIRAZIONE

GETTO D'ARIA  
SECCA REGOLABILE

PRESA DI  
CORRENTE 230V

# B5/6 + STI-M/ST2-M/ STM-TF + EM/ESM-T

**BRACCIO ARTICOLATO INSTALLATO ALLA PARETE MEDIANTE  
UNA STAFFA DI SUPPORTO.**

**PERMETTE DI RAGGIUNGERE LA POSIZIONE DI LAVORO NEL  
RAGGIO DI CINQUE METRI CON UNA ROTAZIONE DI 180°  
ELIMINANDO L'INGOMBRO DI CAVI ELETTRICI, TUBI PER  
L'ARIA COMPRESSA E TUBI D'ASPIRAZIONE.**



## **COMBINAZIONI CONSIGLIATE:**

- STI-M + B5 + EM
- ST2-M + B6 + ESM-T
- STM-TF + B6 + ESM-T

**STUCCHI**  
SISTEMI ASPIRAZIONE POLVERI

**Il braccio articolato è la soluzione che permette di sfruttare  
completamente le metrature a propria disposizione, senza  
però dover rinunciare alla flessibilità di cui si ha bisogno.**

**Con un braccio articolato avremo la possibilità di avere  
aspirazione, aria, e corrente a portata di mano, ma allo stesso  
tempo la certezza di dedicare alla stessa area scopi differenti.**

**I bracci articolati **B5/B6** possono essere connessi ad un  
aspiratore a muro e abbinato ad un esagono multifunzione  
creando una postazione del tutto indipendente.**

**La scelta dell'esagono sarà proporzionata all'aspiratore  
utilizzato, 1 o 2 operatori.**