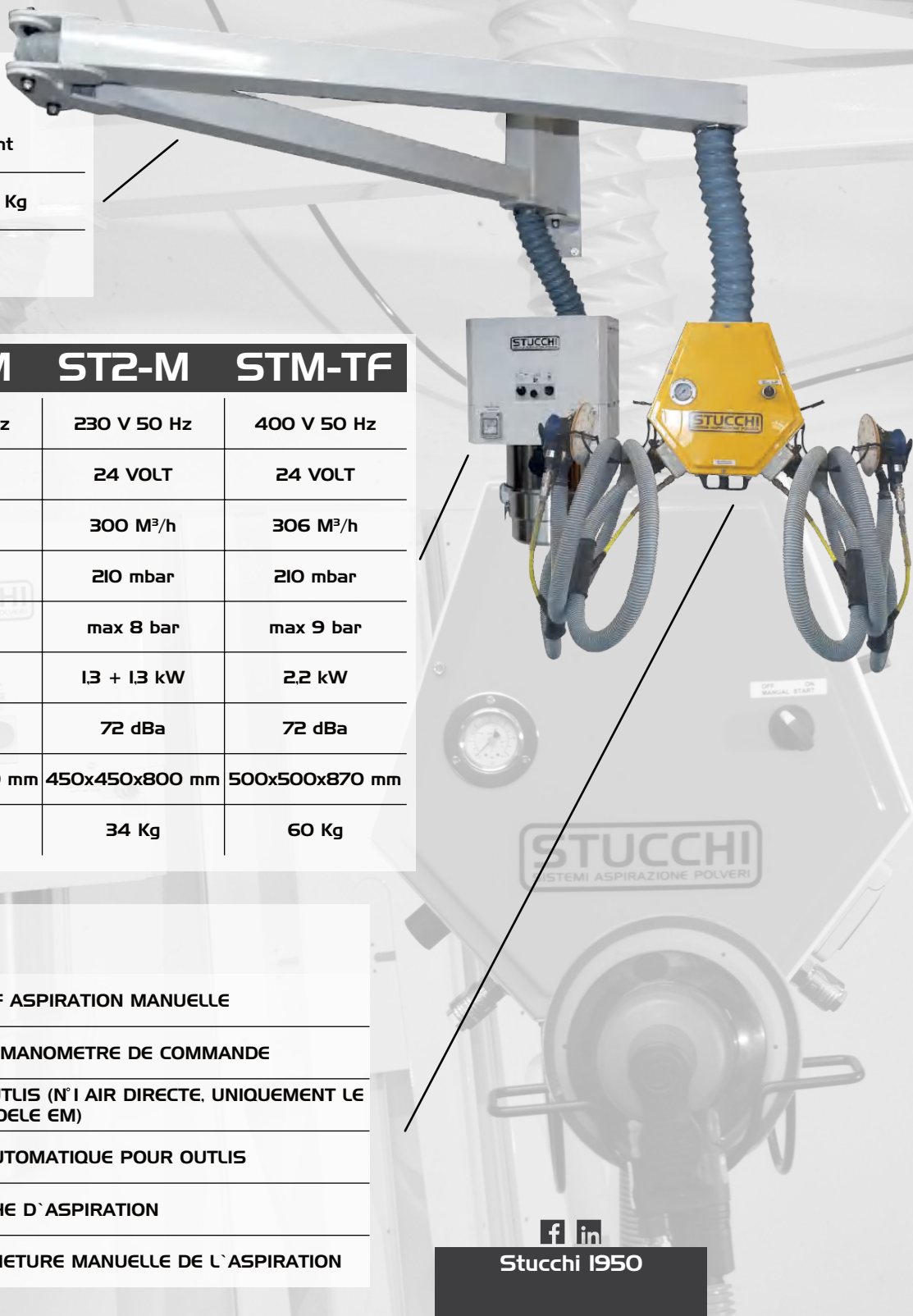




www.stucchi.net

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



## B5/B6

LONGUEUR TOTALE	5/6 mt
POIDS	80/90 Kg
RAYON D`OPERATION	180°

	STI-M	ST2-M	STM-TF
TENSION	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	400 V 50 Hz
TENSION COMMANDES	24 VOLT	24 VOLT	24 VOLT
VOLUME ASPIRATION	150 M³/h	300 M³/h	306 M³/h
DEPRESSION ASPIRATION	210 mbar	210 mbar	210 mbar
PRESSION AIR ALIMENTATION	max 8 bar	max 8 bar	max 9 bar
TURBINE D`ASPIRATION	1,3 kW	1,3 + 1,3 kW	2,2 kW
BRUIT	67 dBa	72 dBa	72 dBa
DIMENSIONS	450x450x800 mm	450x450x800 mm	500x500x870 mm
POIDS	32,5 Kg	34 Kg	60 Kg

## EM/ESM-T

SELECTEUR ON/OFF ASPIRATION MANUELLE

N° 1 AIR SEC REGULE ET MANOMETRE DE COMMANDE

N° 1/2 AIR AUTOMATIQUE POUR OUTLIS (N° 1 AIR DIRECTE, UNIQUEMENT LE MODELE EM)

N° 1/2 PRISE 230 V AUTOMATIQUE POUR OUTLIS

N° 1/2 BOUCHE D`ASPIRATION

N° 1/2 PIEGE, SYSTEME DE FERMETURE MANUELLE DE L`ASPIRATION



Stucchi 1950

# B5/B6

**BRAS ARTICULE POUR LA DISTRIBUTION D' ELECTRICITE`,  
ENERGIE PNEUMATIQUE ET ASPIRATION.  
UTILISE POUR SUPPORTER ET DEPLACER DES HEXAGONS  
MULTIFONCTIONNELS.**

RAYON D' OPERATION 180°

LONGUEUR TOTALE 5/6 mt.

**POIDS: 80/90 Kg**

**Ideal pour supporter  
et manipuler EM -  
ESM - ESM-PT**

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

ASPIRATEUR INDUSTRIEL POUR INSTALLATION AU MUR.  
UTILISATIONS AUTOMATIQUES ET REGLAGE ASPIRATIONS SUR LE  
FRONT DE LA MACHINE.

MISE EN MARCHE AUTOMATIQUE ET MANUELLE DU MOTEUR A  
BROSSE.

SYSTEME FILTRANT AUTO-NETTOYANT.

IDEAL POUR LA CONNEXION AU BRAS ARTICULE AVEC.

1/2 MOTEURS A BROSSE  
HAUTE PERFORMANCE  
MONOPHASE -  
TRISTADIO (SELON LE  
MODELE)

ADMISSION  
AUTOMATIQUE DE  
L'ASPIRATION

REGLAGE DU  
VOLUME APPORT

PNETTOYAGE  
DES FILTRES  
AUTOMATIQUES  
TOUTES LES 15  
MINUTES

COLLECTE DE POUSSIERE  
EN CONTENANT  
AMOVIBLE SANS SAC

# EM/ESM-T

HEXAGONE MULTIFONCTIONNEL POUR LA  
DISTRIBUTION DE L'ENERGIE ELECTRIQUE,  
PNEUMATIQUE ET ASPIRATION.

PIEGE POUR  
FERMATURE MANUELLE  
DE L'ASPIRATION

MANOMETRE DE  
COMMANDE

SELECTEUR ON/OFF  
ASPIRATION MANUELLE

AIR AUTOMATIQUE  
POUR OUTILS

BOUCHE D'ASPIRATION

AIR SEC REGULE

PRISE 230V POUR OUTILS

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

LE BRAS ARTICULE EST LA SOLUTION QUI PERMET D'AVOIR A PORTEE DE MAIN ASPIRATION, AIR ET ELECTRICITE OU RANGER LA ZONE POUR SE DEDIER A TRAVAUX DIFFERENTS ET EXPLOITER LES TAILLES QUI SONT A LEUR DISPOSITION.



**STUCCHI**  
SISTEMI ASPIRAZIONE POLVERI

## COMBINAISSONS RECOMMANDEES:

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

Le bras articule est la solution qui permet d'exploiter complètement les tailles a votre disposition, sans mais devoir renoncer a la flexibilité nécessaire. Avec un bras articule nous aurons la possibilité d'avoir aspiration, air et courant a portee de main, mais en meme temps la certitude de consacrer des finalites differentes un meme domaine. Les bras articules **B5/B6** peuvent etre relies a un extracteur mural et combines a un hexagone multifonction creant une station complètement independante. Le choix de l'hexagone sera proportionne a l'aspirateur utilisateur, 1 ou 2 operateurs.