

Utilisation :

Le système satellite regroupe sur un même poste l'énergie électrique, pneumatique (air comprimé) & l'aspiration.

L'ensemble couplé au bras multi-énergies Pharaon, permet une utilisation optimale dans toutes les industries et spécialement dans les milieux de la carrosserie et de la menuiserie.

	Sat Phara		
	220 SP	220 CDE	220 PN
Pré-équipement pour démarrage de l'aspirateur	Clapet	Clapet et outil électroportatif	Clapet, par outil électroportatif et/ou pneumatique
Prises électriques	2 x 230 V		
Prises d'aspiration	2		
Air comprimé direct et accouplement rapide	1 Raccords pneumatiques norme européennes ISO B 6		
Sortie air comprimé régulé & filtré accouplement rapide avec 2 raccords	2 Raccords pneumatiques norme européennes ISO B 6		
Crochets de rangement de ponceuse	2		
Poids	10 Kg		
Dimensions du boîtier (hors tout)	40 x 15 x 35 cm		

* Compatible avec les bras multi-énergies Pharaon de 4 à 7 mètres

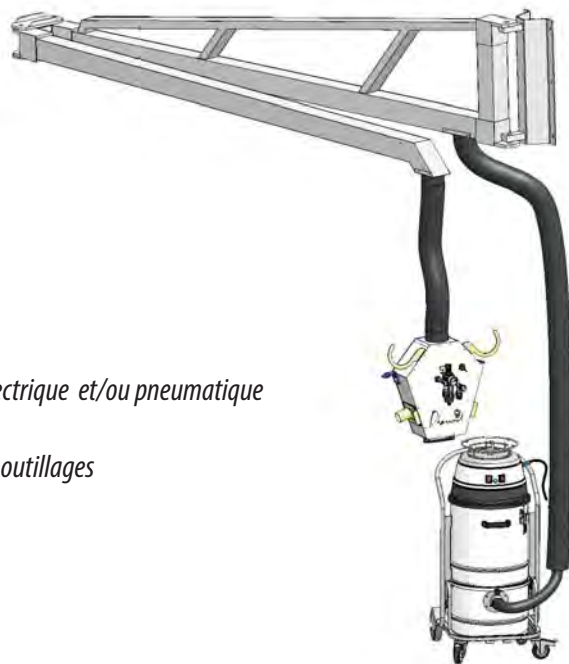
Le système satellite peut également être utilisé en position fixe murale, suspendus ou sur rails (de 3 à 12 mètres).





Points forts :

- + Satellites de distribution d'énergie disponibles pour l'opérateur directement à son poste de travail.
- + **Organisation sûre et ergonomique** de ce dernier, sans obstacles, avec les connexions d'alimentation en énergie et d'aspiration intégrées suspendues.
- + L'ensemble couplé au bras Pharaon BME, permet une **utilisation optimale** dans toutes les industries, spécialement dans le milieu de la carrosserie et de la menuiserie ou toutes autres industries aux surfaces encombrées car il permet la **distribution d'énergies par les espaces aériens aux unités mobiles de production.**
- + Ces modèles répondent aux normes 89/392 EEC, 91/368 EEC, 93/44 EEC, 93/68 EEC, 98/37 EEC, 89/336 EEC standard
- + Compatible avec les Bras Multi énergies de notre gamme. Ils peuvent également être utilisés en position fixe murale, suspendus ou sur rails (de 3 à 12 mètres).



Ensemble complet :

- + *Aspirateur industriel*
- + *Bras avec démarrage par clapet ou outil électrique et/ou pneumatique*
- + *Satellites multi-énergies*
- + *Kit accessoires D38mm et kit raccordement outillages*
- + *Platine de fixation murale*