

Série E (EV)

Alimentations monophasées



Les alimentations monophasées des séries E et EV sont entièrement construites en acier inoxydable et sont équipées d'un filtre d'aspiration en tissu.

Ils disposent d'une protection contre les surcharges du moteur (brosse) et de divers indicateurs d'alarme.

Fonction de nettoyage du filtre à l'air comprimé (réglage de la fréquence et de la durée).

Possibilité d'associer une vanne proportionnelle et/ou une vanne d'aspiration à l'aspirateur pour le nettoyage du matériel.

Le corps des alimentations est entièrement en acier inoxydable avec des

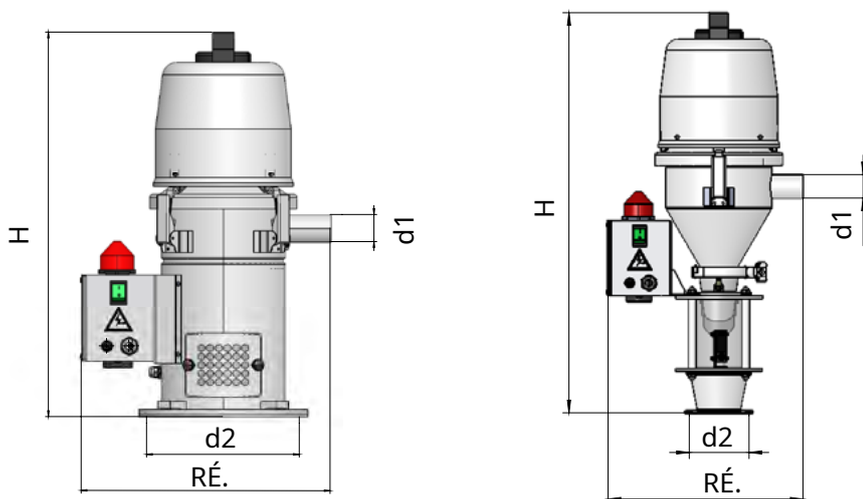
finitions afin d'éviter les risques de contamination ou de corrosion du matériau.

Porte d'inspection latérale pour le contrôle du filtre.

La série E est équipée de capteurs Reed tandis que la série EV de capteurs photo. Les deux modèles ont des volets mécaniques internes qui n'ont pas besoin d'être calibrés.

Lance et tuyau en caoutchouc (3m) fournis.

Le câblage électrique est conforme aux normes de sécurité CE.



Spécifications techniques

MODÈLE		E3	E6	E12	EV3	EV6
Capacité de la trémie	litres	3	6	12	3	6
Du pouvoir	O	1100				
Portée	kg / h	70	140	200	70	140
Diamètre d'entrée (d1)	pouce	1.5 / 2	1.5 / 2	1.5 / 2	1.5	1.5
Diamètre inférieur (d2)	millimètre	235	285	285	110	110
Profondeur (D)	millimètre	332	406	413	314	347
Hauteur (H)	millimètre	505	615	761	615	735
Lester	kg	12	13	15	13	14