

Série C (CV)

Alimentations centralisées



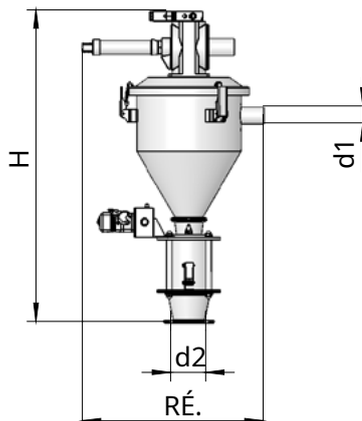
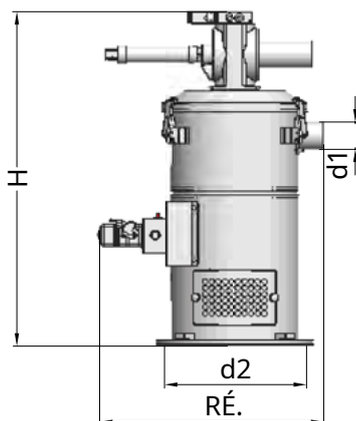
Les alimentateurs centralisés des séries C et CV utilisent une seule trémie avec filtre Cyclone pour collecter la poussière et montent un capteur Reed pour mesurer le niveau du matériau.

Récepteur de granulés avec vanne casse-vide. La série CV monte à la place un photocapteur pour le

mesure du niveau de matière.

Les deux modèles ont des vannes anti-écoulement à la fois sur l'entrée du matériau et sur les orifices de décharge et sont particulièrement adaptés pour une installation directe à l'entrée des presses.

Le câblage électrique est conforme aux normes de sécurité CE.



Spécifications techniques

MODÈLE		C3	C6	C12	C25	C50	C75	C100	CV3	CV6
Capacité de la trémie	litres	3	6	12	25	50	75	100	3	6
Diamètre d'entrée (d1)	pouce	1.5	1.5 / 2	1.5 / 2	2 / 2.5	2.5 / 3	2.5 / 3	2.5 / 3	1.5	1.5 / 2
Diamètre inférieur (d2)	millimètre	235	285	285	360	360	360	360	110	110
Profondeur (D)	millimètre	370	409	450	496	558	630	754	304	383
Hauteur (H)	millimètre	523	632	782	980	1145	1182	1120	578	648
Lester	kg	9	14	15	20	30	50	70	9	14