

# LDM series

FR

Les chargeurs de matière de la série LDM sont entièrement en acier inoxydable et ceux de la série LDX possèdent un corps en verre pyrex. Ils sont conçus pour être utilisés avec les turbines et pompes triphasées de la gamme PD.

Il existe 8 modèles de 2 dm<sup>3</sup> à 200 dm<sup>3</sup>.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Structure en acier inoxydable.
- Couvercle à charnières.
- Fonctionnement sous vide.
- Nettoyage automatique du filtre.
- Vanne de vidange à clapet et joint résistant à l'usure.
- Mise à l'air libre par une porte avec filtre métallique.

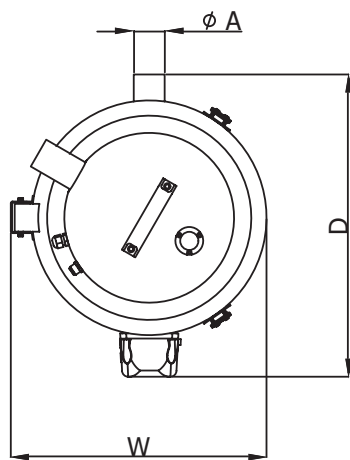
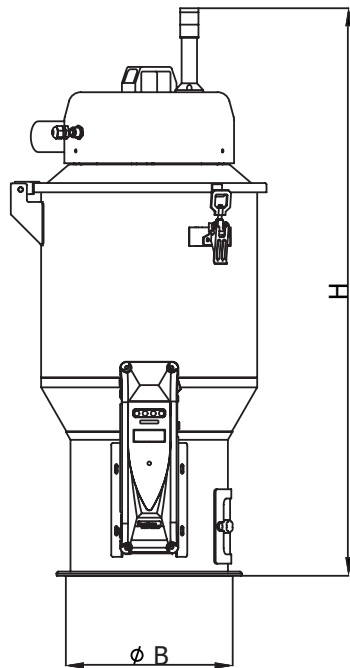
## VALEUR AJOUTÉE:

- Facile à utiliser.
- Nettoyage et entretien aisés.
- Sécurisé et fiable.
- Installation rapide
- Indicateur lumineux d'état.

## ACCESSOIRES:

- Vidange pneumatique pilotée.
- Vanne proportionnelle multi-voies.
- Capteur de niveau.
- Filtre maille inox ou polyester

# LDM series



LDM Inox 304L



LDX en verre Pyrex

## DONNÉES TECHNIQUES

	Unité de mesure	LDM2	LDM4	LDX4*	LDM5	LDX8*	LDM10	LDM25	LDX25*	LDM50	LDM100
Capacité	dm <sup>3</sup>	2	4	4	5	8	10	25	25	50	100
Entraxe fixation B	mm	210	210	210	280	210	280	280	280	280	280
Diamètre entrée matière A	mm	40/50	40/50	40/50	40/50	40/50	40/50	50/60	60	60/70	60/70/90
Dimensions	W	270	270	270	340	270	340	415	355	415	570
	D	360	360	345	410	345	410	490	440	490	550
	H	545	625	685	650	810	753	915	965	1085	1220
Poids	kg	7	8	8	10	11	12	15	15	17	30

\* Version en verre