

KÆDEREDLER TYPE C300



Kæderedler type C300 er opbygget i standardelementer, som ved kombination let kan indpasses i ethvert transportanlæg.

JEMA AGRO kæderedleren er fremstillet i kraftigt galvaniseret materiale, hvilket gør den særdeles velegnet til udendørs montage. Kæderedler C300 er konstrueret til industrielt brug for transport af korn, granulater og andre bulkvarer. Materialetransporten forgår skånsomt og støjsvagt med en stålkæde forsynet med kunststofmedbringere.

Kæderedleren arbejder effektivt i både vandret og med en stigning på op til 5°, og den har i forhold til dens kapacitet et lavt kraftforbrug. Den er kapacitetsmæssigt tilpasset til at transportere materiale fra en JEMA kopelevator til lager eller JEMA båndtransportør.

Standardudstyr:

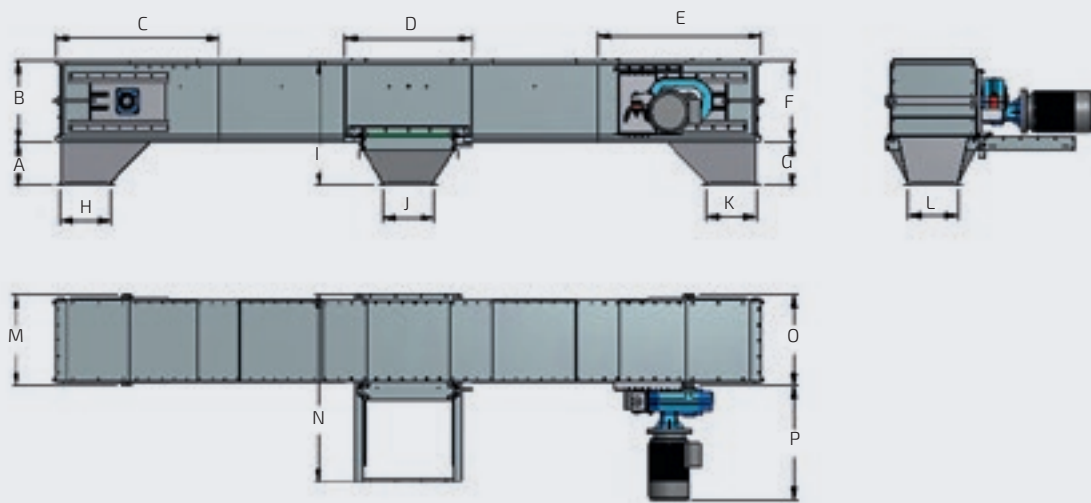
- Direkte monteret gearmotor
- Momentarm for stødabsorbering
- Udløbstragt til træk-/strammesektion
- Kunststof medbringere
- Renselem i træk-/strammesektion
- Strammespindler i træk-/strammesektion for opstramning af kæde
- Inspektionslem i træk-/strammesektion
- Indløbsstykke

Tilbehør:

- Mellemudløb
- Udløbstragt for mellemudløb
- Bevægelig gavplade for optimal renhed
- Indløb for Inspektionslem
- Regnoverdækning til gearmotor
- Regnoverdækning til mellemudløb
- Stuvemelder



KÆDEREDLER TYPE C300



Målskitse C300 Kæderedler:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
C300	345	650	1290	1000	1290	650	345	400	990

	J	K	L	M	N	O	P 7,5 kW	P 11 kW	P 15 kW
C300	400	400	400	720	1480	720	800	830	882

Tekniske specifikationer:

	C300
Kapacitet ved 750 kg/m ³ (Hvede) t/h	225 t/h
Kapacitet m ³ /h	300 m ³ /h
Omdrejningstal	22 o/m
Kædehastighed	0,55 m/s
Deling	125 mm
Brudgrænse	118 kN
Medbringer, materiale	PEHD 1000
Kædehjul, tænder	12 stk
Pladetykkelse, trækstation top/side/bund	2/4/5 mm
Pladetykkelse, strammesektion top/side/bund	2/4/5 mm
Pladetykkelse, forlænger top/side/bund	2/3/5 mm

