

# DGC. 120

## Productinformatieblad

### Standardspecificatie

#### Afmetingen

Breedte/Diepte/ (mm)	1180/1180
hoogte	Zie tabel overleaf
Inlet diameter (mm)	350
Uitlaatdiameter (mm)	250
Tarragewicht (kg)	Zie tabel overleaf
Capaciteit (L)	Zie tabel overleaf

#### compositie

Inliner	LMDPE <sup>1</sup>
Frame	Mild Staal (gegalvaniseerd)
Schroefdop deksel / Afdichting	PP <sup>3</sup> / EPDM <sup>2</sup>
Uitlaat / Afdichting	Diverse (zie opties)

#### Opties

460 mm klembanddeksel, 3 scharnierend deksel van 60 mm arag.

Iris of Slide klep uitlaat.

Anti-kantelbalken op het frame.

Volledige vorktunnels op frame (maximale rijstabiliteit).

Wielen op frame.

Ontluchten / anti-vac / drukontlasting.

Vinyl logo's.

Trem kaarthouders.

Gekleurde voering. Anti-statische voering, semi-geleidende voering, vlamvertragende voering.

1 - Lineair polyethyleen met gemiddelde dichtheid  
2 - Ethyleenpropyleen diene monomeer (rubberverbinding)  
3 - Polypropyleen

#### Beschrijving

De DGC is een herbruikbare silo die is ontworpen voor het transport en de opslag van droge goederen, zoals poeders en korrels. IBC

De DGC liner is rotatiegegoten in natuurlijk UV gestabiliseerd lineair medium density polyethyleen. Het polymeer heeft een sterke weerstand tegen industriële slijtage. De conische basis heeft een kegelhoek van 120°, die is ontworpen om de inhoud volledig te ontladen. De liner wordt ondersteund en beschermd door een gegalvaniseerd zacht stalen frame, dat een uitstekende weerstand biedt tegen de elementen. De basis van het frame heeft integrale vierweg vorkheftruckgang.

De liner inlaat met een diameter van 350mm heeft standaard een PP<sup>3</sup> Schroefdop voorzien van een EPDM<sup>2</sup> O-ring afdichting. De verticale uitlaat aan de basis van de voering kan worden gespecificeerd met een schuifklep of irisklep voor individuele toepassingen.

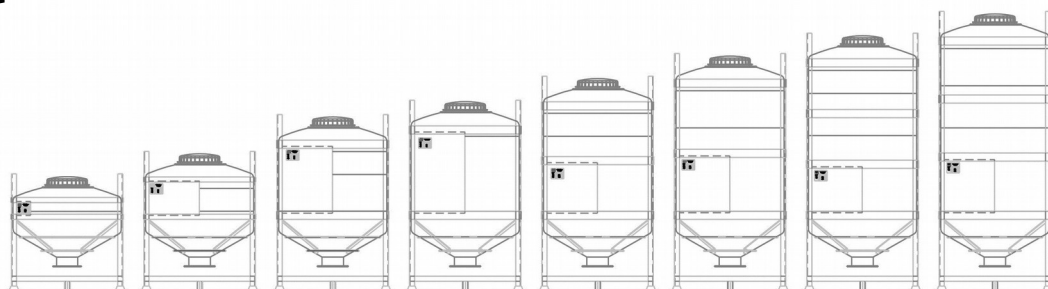


Een herbruikbare IBC voor het transport en de opslag van droge goederen

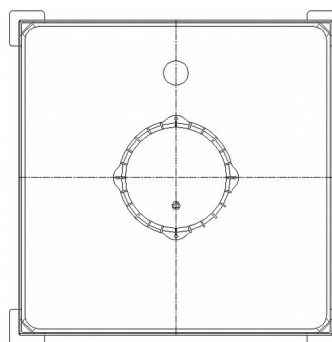
Getoond model is een DGC 1000 /120 met een gepoedercoat frame en een schuifklepuitlaat



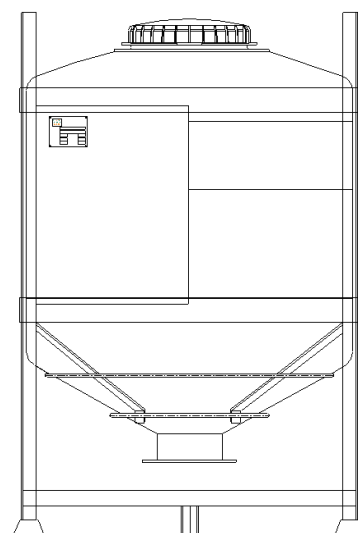
## DGC. 120 Serie



type	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250
Capaciteit - L	500 L	750 L	1000 L	1250 L	1500 L	1750 L	2000 L	2250 L
Hoogte - mm	1150	1370	1730	1870	2105	2327	2526	2739
Tarragewicht - kg	90	100	115	125	135	145	160	165



Bovenaanzicht



Vooraanzicht

Hoewel alles in het werk is gesteld om te zorgen dat de informatie in dit productinformatieblad juist en betrouwbaar is, kan Francis Ward geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor de interpretatie van de verstrekte informatie. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de chemische compatibiliteit van de container met de beoogde inhoud te bepalen.