



HC-SERIE. Opslag van biologisch materiaal.



HC-serie.

Gebruik

De HC-serie staat voor High Capacity en is in eerste instantie bedoeld voor opslag van ampullen of van grotere hoeveelheden rietjes. De HC-serie heeft een uiterlijk dat veel overeenkomsten vertoont met de XT-serie. Het voornaamste verschil zit in de nekdiаметer. Door de ruimere maat is de verdamping, die we in de praktijk als het verbruik betitelen, iets groter dan van een vergelijkbaar XT-vat. De grotere nekdiаметer biedt echter ruimte voor een groter formaat canister. De HC-vaten zijn daardoor niet alleen geschikt voor de opslag van grotere hoeveelheden rietjes, maar zeker ook voor het bewaren van ampullen. Ampullen worden meestal per 5 of 6 stuks op aluminium strips in de canisters geplaatst.

De hoeveelheden rietjes of ampullen die opgeslagen kunnen worden, zonder of mét gebruikmaking van verdere onderverdelingen, worden hieronder vermeld.

Specificaties

Gegevens	Eenheid	HCL12	HC20	HC34	HC35	VHC35
Standtijd	dagen	60	87	200	130	130
Werktijd	dagen	37	54	125	81	81
Verdamping	L/24u	0,20	0,23	0,17	0,27	0,27
LN2 capaciteit	liter	12	20	34	35	35
Gewicht leeg	kg	9,8	12,0	16,1	17,7	17,2
Gewicht vol	kg	19,5	28,2	43,6	46,0	45,5
Nekdiаметer	mm	91	91	91	119	119
Totale hoogte	mm	482	615	668	681	681
Diameter	mm	396	396	478	478	478
Canisters	aantal	6	6	6	10	6
Canisters	mm	70x127	70x279	70x279	67x279	94x279
Strips (+ hulzen)	aantal	-	-	19 (14)	17 (13)	35 (26)
Ampullen 2ml strip	aantal	-	570	570	850	1050
0,25ml rietjes	aantal	4.920	9.840	9.840	16.400	-
- in daisy goblet	aantal	3.240	6.480	6.480	10.800	-
0,5ml rietjes	aantal	750	750	1.500	1.500	1.500
- in daisy goblet	aantal	600	600	1.200	1.200	1.200
0,3 of 0,5ml CBS rietjes						
- in daisy goblet	aantal	360	360	720	720	720
1ml CBS rietjes						
- in daisy goblet	aantal	240	240	480	480	480

Toebehoren

Om verplaatsing van de vaten makkelijker te maken, zijn er verrijdbare onderstellen beschikbaar. Alle onderstellen zijn van aluminium en worden voorzien van 5 zwenkwielen waarvan 2 met voetrem. Voor de modellen HC20 en groter is niveau-alarmering verkrijgbaar. Meestal wordt deze op de kantelbare deksel bevestigd. Bij laag niveau wordt lokaal een duidelijk hoor- en zichtbaar alarm gegeven. De spanningsloze relaisuitgang kan gebruikt worden voor externe doormelding.

Linde Healthcare biedt ook een volledig inventaris voor de opslag van rietjes of ampullen. Dit kan zijn door middel van ampulstrips of met behulp van gobletten welke u in de canisters plaatst. Neemt u gerust contact op met het Customer Service Center voor de mogelijkheden.



Laagniveau alarm.



Canisters.

Artikelgegevens

Omschrijving	Artikelnummer
HCL12 met 6 canisters, 70x127mm	7305382
HC20 met 6 canisters, 70x279mm	7305365
HC34 met 6 canisters, 70x279mm	7305366
HC35 met 10 canisters, 67x279mm	7305367
VHC35 met 6 canisters, 94 x 279mm	7305368
Toebehoren	
Laagniveau alarm voor HC20, HC34	7305538
Laagniveau alarm voor HC35	7305539
Laagniveau alarm voor VHC35	7305540
HCL12 losse canister	7305506
HC20 losse canister	7305512
HC34 losse canister	7305510
HC35 losse canister	7305516
VHC35 losse canister	7305515
VHC35 7° canister (midden)	7305443
HCL12 reserve dop	7305484
HC20 reserve dop	7305486
HC34 reserve dop	7305501
HC35 reserve dop	7305502
VHC35 reserve dop	7305483
Verrijdbaar onderstel RDF vaten 396 mm	7305591
Verrijdbaar onderstel RDF vaten 478 mm	7305592

Linde Healthcare Benelux

De Keten 7, 5651 GJ Eindhoven, Nederland

Tel +31.40.2825825, Fax +31.40.2816875

info.healthcare.nl@linde.com, www.linde-healthcare.nl

info.healthcare.be@linde.com, www.linde-healthcare.be