

Levering week 12 (incl Aruba) toebehoren voor 11 tgv 10 vacctrays, wijziging zaaiën + verhoging vacchaart allen Aruba / Sonaire

Land	Pfizer vacc (dosen) 85 pack	Moderna vacc (dosen) 10 pack	vacch vials	2" vials	+10% (marge) (NaCl + extractieput)	+15% (marge) (optreknaalden)	dosen	2" doses:	+10% (marge) Toedienings zaaiën/ spuitten	Verdundingsmiddel Racons	Optreknaald	Optrekspuit	Toedieningsnaald	Toedieningsput	Pfizer label (1250 per tray)	Moderna Label (1" x 1" per 10 pack)
Kuba	10	0	2145	4390	4719	4934	12870	25740	28514	4719	4934	4719	28314	28314		
Caracas	10	0	3115	6230	6864	7136	18720	37440	41184	6864	7136	6864	41184	41184		
Sonaire	0	0	3904	7808	8531	8977	23340	46680	51444	8531	8977	8531	51444	51444		

omschrijving	Commodity	Moderna Covid Vaccine								Nahrungsmittel Zuchtvee RR NL	BD Bunt Fil injectie 150x119" ref 303129	BD Einwaad Syringe 3 ml x 1,3 x 102290	Sit-Chair safety vacc 225 x 1" 502210	Small Isomix syringe 1ml x 0,50 x 1000 050	Label Community	Label Moderna
Artikelnr	92613	92623								92610	92662	92581	92571	92573	92621	92643

Land	85 pack	10 pack	vacch vials	2" vials	+10% (marge) (NaCl + extractieput)	+15% (marge) (optreknaalden)	dosen	2" doses:	+10% (marge) Toedienings zaaiën/ spuitten	20 pack	00 pack	00 pack	00 pack	00 pack	tray met 1200 stickers	af van 110 stuks	Total items	
Kuba	10	0	2145	4390	4719	4934	12870	25740	28514	236	56	48	284	284	16		927	
Caracas	10	0	3115	6230	6864	7136	18720	37440	41184	34	72	69	412	412	16		1241	
Sonaire	0	0	3904	7808	8531	8977	23340	46680	51444	43	8	9	52	52	12		177	
N. Eendstap	0	12			NVT							NVT					12	24
Totaal	41	12	5664	11318	12441	13007	33930	67860	74646	623	131	126	748	748	28		12	

Vaccinverpakkingen

Eiland	Pfizer	Moderna	Aantal + type verpakkingen	hoeveelheid droog ijs (kg)	vaccin gewicht (kg)	tarra gewicht (kg)	totaal gewicht (kg)
Aruba	15	0	2* GDI 80L 1*GD1I 30L	50.1	10.38	3.2	63.68
Curacao	16	0	2*GDI 80L; 1*GDI 30L	106.8	16.61	6.4	129.81
Bonaire	10	0	1*GDI80L 1*GDI 30L	10.4	2.08	1.9	14.38
St. Eustatius	0	12	1* GTC28L	-	3.47	47	50.47