

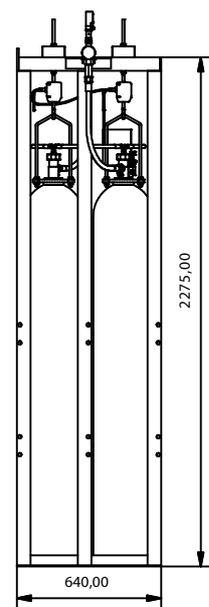
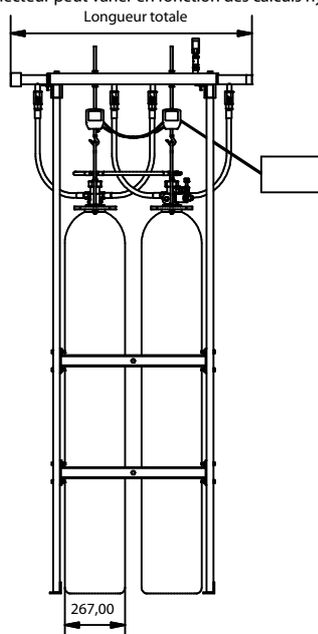
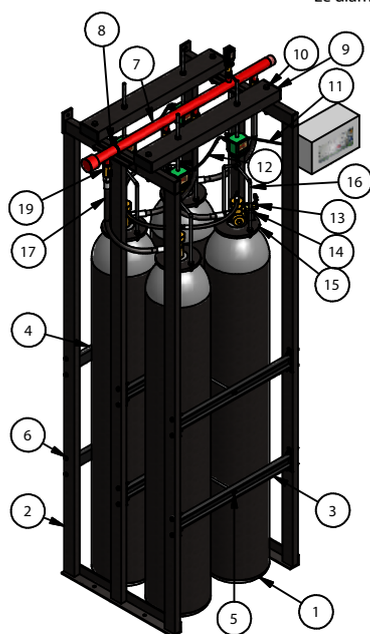
# BATTERIE CO2 CYLINDRES 80 L DOUBLE RANGÉE AVEC PESAGE

## AEX/SBPx80D

Spécifications					
Référence	Quantité Cylindres	Charge maximale*	Longueur totale	Sortie collecteur**	Référence Collecteur**
AEX/SBP380D	3	160.8 Kg.	1069 mm	Mâle NPT 1 1/4"	CC114D3
AEX/SBP480D	4	214.4 Kg.	1069 mm	Mâle NPT 1 1/4"	CC114D4
AEX/SBP580D	5	268 Kg.	1409 mm	Mâle NPT 1 1/4"	CC114D5
AEX/SBP680D	6	321.6 Kg.	1409 mm	Mâle NPT 1 1/2"	CC112D6
AEX/SBP780D	7	375.2 Kg.	1749 mm	Mâle NPT 2"	CC2D7
AEX/SBP880D	8	428.8 Kg.	1749 mm	Mâle NPT 2"	CC2D8
AEX/SBP980D	9	482.4 Kg.	2089 mm	Mâle NPT 2"	CC2D9
AEX/SBP1080D	10	536 Kg.	2089 mm	Mâle NPT 2"	CC2D10
AEX/SBP1180D	11	589.6 Kg.	2429 mm	Mâle NPT 2"	CC2D11
AEX/SBP1280D	12	643.2 Kg.	2490 mm	Bride 2 1/2"	CC212D12I
AEX/SBP1380D	13	696.8 Kg.	2830 mm	Bride 2 1/2"	CC212D13I
AEX/SBP1480D	14	750.4 Kg.	2830 mm	Bride 2 1/2"	CC212D14I
AEX/SBP1580D	15	804 Kg.	3170 mm	Bride 2 1/2"	CC212D15I
AEX/SBP1680D	16	857.6 Kg.	3170 mm	Bride 2 1/2"	CC212D16I
AEX/SBP1780D	17	911.2 Kg.	3510 mm	Bride 2 1/2"	CC212D17I
AEX/SBP1880D	18	964.8 Kg.	3510 mm	Bride 2 1/2"	CC212D18I
AEX/SBP1980D	19	1018.4 Kg.	3866 mm	Bride 3"	CC3D19I
AEX/SBP2080D	20	1072 Kg.	3866 mm	Bride 3"	CC3D20I

\* La densité de remplissage maximale peut atteindre 0,745 Kg/L si une température maximale de 50°C est garantie

\*\* Le diamètre du collecteur peut varier en fonction des calculs hydrauliques de chaque installation.



Liste de pièces		Liste de pièces	
Pièce Numéro	Référence et Description	Pièce Numéro	Référence et Description
1	BCO80 - Cylindre CO2 de 80 L	11	AEX/LE - Flexible d'entrée
2	HP-2100DP80 - Support une rangée avec pesage de 2275 mm	12	AEX/LU - Flexible microphone de jonction
3	HTPA(x) - Traverse précédente pour (x) cylindres	13	AEX/PM160 - Levier manuel
4	HTPP(x) - Traverse arrière pour (x) cylindres	14	AEX/VS24 - électrovanne
5	HVSD - Tige de séparateur batterie avec pesage double rangée	15	BRW80CO-1 - Bride W80
6	TO8M55 - Vis, écrous et rondelles M8	16	BPAS1 - Arc suspension
7	CC(x)D(y) - Collecteur de CO2 de (x) pouces d/f pou r (y) cil.	17	LCO12B-1 - Flexible 1/2" pour batteries
8	HA(x) - Étrier(x) pouces	18	AEX/CPC3 - Contrôle de pesage continu
9	HS(x) - Support de suspension batterie (x) cylindres	19	AEX/VAR12 - Clapet anti-retour 1/2"
10	TO10M125 - Vis, écrous et rondelles M10	20	AEX/CP1 - Contacteur de pas (optionnel)