

Nom Prénom	Genre	Catégorie d'age	Poids	Catégorie de poids	Poids retenu pour épreuve PDC	Catégories													Charge totale	
						PDC	IPF PDC	Barre 30 Kg	IPF 30	barre 50 Kg	IPF 50	Barre 60 Kg	IPF 60	Barre 100 Kg	IPF 100	Barre 120 Kg	IPF 120	Barre 150 Kg		IPF 150
AGOSTI Rinaldo	H	S	89.5	<90	85	22	7487.5							14	5409.3	5	2318.1			3870
ALLAEYS Pierre	H	S	102.2	>100										23	8152.8	12	5104.5	1	532.1	3890
BLANCHETIERE Carole-Anne	F	S	54.9	<70				26	6085.3											780
BRISSEZ Clément	H	S	91	<100										32	12226.6	13	5960.4	6	3438.6	5660
CARLER Sébastien	H	S	89	<90										18	6981.5	5	2326.9			2400
DENECKER Rémi	H	S	85	<90	85	25	8508.6							18	7207.2	10	4804.6	2	1200.7	5425
DEVLIEGER Loic	H	J	79.6	<80	75	20	6585.4							8	3357.6	1	502.7			2420
DUCROCQ Camille	F	S	73.1	<80	70	5	2470.6	50	10154.8	19	6457.8	10	4105.2							3400
DURIEZ Alexis	H	S	69.7	<70										8	3721.6	2	1115.0			1040
FROMENT Dylan	H	S	87.2	<90	85	24	8168.2							8	3146.4					2840
GUEMART Johan	H	S	102	>100										13	4613.9	2	852.1			1540
HERBERT Samuel	H	J	63.3	<70	60	18	5725.9													1080
JACOBS Philippe	H	V2	97.3	<100	95	40	14111.7							34	12432.2	14	6143.0	2	1097.1	9180
LAVOINE Dominique	H	V1	69.9	<70	65	23	7377.4							3	1391.1					1795
MERLAND François	H	S	68.4	<70	65	36	11548.8							10	4725.2					3340
MOLLIEX Benjamin	H	S	99.7	<100	95	34	11994.9							34	12240.6	19	8208.5	2	1080.3	9210
NAVEZ Robert	H	V3	97	<100	95	27	9525.4							20	7327.6	10	4396.6	0	0.1	5765
PAQUET Anthony	H	S	98.5	<100										29	10521.1	14	6095.1	1	544.4	4730
PAQUET Sullivan	H	S	89.5	<90	85	23	7827.9							16	6182.1	7	3245.5			4395
POCHET Romain	H	V1	79.4	<80	75	21	6914.7							7	2943.2	1	503.7			2395
SCHOPPER Christine	F	S	109.2	>100				71	12201.4	20	5771.1	8	2812.0							3610
SCULIER Grégory	H	V1	78	<80	75	25	8232.1							13	5539.6	5	2556.1			3775
SEQUEIRA Joshua	H	S	79.7	<80	75	34	11196.1							12	5032.3	3	1509.0			4110
TAILLEUX Clément	H	V1	79.7	<80	75	38	12513.5							15	6290.6	5	2515.6			4950
VILBAS Emmanuel	H	V1	102	>100	100	38	13654.7							34	12066.6	20	8517.7	8	4259.0	10800