

## Capacité de chargement suivant EN40

### Mât bois en lamellé collé

		Hauteur [m]	24m/s SCX Maxi[m2]	kg	36 m/s SCX Maxi[m2]	kg	48 m/s SCX Maxi[m2]	kg
INARI	PARK	4	2,44	20	1,05	20	0,53	20
INARI	PARK	5	1,56	20	0,65	20	0,29	20
INARI	PARK	6	1,05	20	0,41	20	0,14	20
INARI		6	1,36	20	0,48	20	0,15	20
INARI		7	1,68	20	0,63	20	0,22	20
INARI		8	2,01	20	0,74	20	0,28	20

		Hauteur [m]	24m/s SCX Maxi[m2]	kg	36 m/s SCX Maxi[m2]	kg	48 m/s SCX Maxi[m2]	kg
PALLAS	PARK	4	2,42	20	1,04	20	0,55	20
PALLAS	PARK	5	1,47	20	0,62	20	0,33	20
PALLAS	PARK	6	0,74	20	0,29	20	0,14	20
PALLAS		5	1,89	20	0,79	20	0,32	20
PALLAS		6	1,32	20	0,53	20	0,21	20
PALLAS		7	1,82	20	0,77	20	0,38	20
PALLAS		8	1,11	20	0,45	20	0,19	20

		Hauteur [m]	24m/s SCX Maxi[m2]	kg	36 m/s SCX Maxi[m2]	kg	48 m/s SCX Maxi[m2]	kg
RUKA	PARK	4	2,94	20	1,08	20	0,43	20
RUKA	PARK	5	1,85	20	0,55	20	0,09	20
RUKA	PARK	6	1,06	20	0,19	20	NA	20
RUKA		4	4,56	20	1,86	20	0,87	20
RUKA		5	2,67	20	0,97	20	0,37	20
RUKA		6	2,26	20	0,61	20	0,03	20
RUKA		7	2,28	20	0,65	20	0,06	20
RUKA		8	1,90	20	0,27	20	NA	20

		Hauteur [m]	24m/s SCX Maxi[m2]	kg	36 m/s SCX Maxi[m2]	kg	48 m/s SCX Maxi[m2]	kg
KOLI	PARK	4	2,31	20	0,92	20	0,42	20
KOLI	PARK	5	1,20	20	0,41	20	0,14	20
KOLI	PARK	6	0,63	20	0,13	20	NA	20
KOLI		5	2,34	20	0,70	20	0,13	20
KOLI		6	1,54	20	0,34	20	NA	20
KOLI		7	1,47	20	0,38	20	NA	20
KOLI		8	0,83	20	0,06	20	NA	20