



DATI TECNICI

	DS1218RT	ES1218RT	DS1418RT	ES1418RT	DS1523RT Superdeck	DS1823RT Superdeck	DS2223RTA
Portata	454 kg	454 kg	363 kg	363 kg	680 kg	680 kg	750 kg
Portata estesa	136 kg	136 kg	136 kg	136 kg	227 kg	227 kg	500 kg
N. max di occupanti	4	4	3	3	7	6	4
Altezza di lavoro	12 m	12 m	14,3 m	14,3 m	15 m	18 m	22 m
Altezza piano della piattaforma	10 m	10 m	12,3 m	12,3 m	13 m	16 m	20 m
Lunghezza totale (con stabilizzatori)	3,84 m	3,84 m	3,84 m	3,84 m	4,88 m	4,88 m	4,9 m
Larghezza totale	1,76 m	1,76 m	1,76 m	1,76 m	2,27 m	2,27 m	2,33 m
Altezza totale (parapetto sù)	2,59 m	2,59 m	2,74 m	2,74 m	2,98 m	3,19 m	3,75 m
Altezza di trasporto (parapetto giù)	1,82 m	1,82 m	1,97 m	1,97 m	2,28 m	2,49 m	2,91 m
Dimensioni piattaforma (lunghezza/larghezza)	2,88x1,52 m	2,88x1,52 m	2,88x1,52 m	2,88x1,52 m	3,98x1,83 m	3,98x1,83 m	4,35x2,25 m
Estensione della piattaforma	1,43 m	1,43 m	1,43 m	1,43 m	2x1,25 m	2x1,25 m	2 m
Luce libera dal suolo	24 cm	24 cm	24 cm	24 cm	22 cm	22 cm	36 cm
Passo	2,29 m	2,29 m	2,29 m	2,29 m	2,86 m	2,86 m	3,13 m
Raggio di sterzata (dentro/fuori)	2,15 m / 4,85 m	2,15 m / 4,85 m	2,15 m / 4,85 m	2,15 m / 4,85 m	2,35 m / 5,2 m	2,35 m / 5,2 m	2,10 m / 4,60 m
Motore	Kubota D1105 18,6 kW 2400 rpm	-	Kubota D1105 18,6 kW 2400 rpm	-	Kubota V2403- M-DI - 36,5 kW / 2600 rpm	Kubota V2403- M-DI - 36,5 kW / 2600 rpm	Deutz D2.9L4 36,4 kW 2600 rpm
Motori di guida	-	2x32 VAC / 3,3 kW	-	2x32 VAC / 3,3 kW	-	-	-
Motori di sollevamento	-	48 V / 7,8 kW	-	48 V / 7,8 kW	-	-	-
Velocità (chiusa)	5,2 km/h	6 km/h	5,2 km/h	6 km/h	6,1 km/h	6,1 km/h	6 km/h
Velocità (aperta)	0,48 km/h	0,48 km/h	0,48 km/h	0,48 km/h	1,1 km/h	1,1 km/h	0,5 km/h
Velocità su/giù	38/46 sec	40/46 sec	45/46 sec	45/46 sec	70/52 sec	123/74 sec	75/110 sec
Pendenza superabile	40%	40%	40%	40%	50%	40%	30%
Pendenza massima di lavoro	1,5°/3°	1,5°/3°	1,5°/3°	1,5°/3°	2°/3°	2°/3°	2°/3°
Batterie	-	8x6 V / 315 Ah	-	8x6 V / 315 Ah	-	-	-
Caricabatterie integrato	-	48 V / 25 A	-	48 V / 25 A	-	-	-
Serbatoio olio idraulico	71 L	71 L	71 L	71 L	130 L	130 L	140 L
Serbatoio carburante	47 L	-	47 L	-	100 L	100 L	100 L
Pneumatici	Ø 26x12-16,5	Ø 26x12-16,5	Ø 26x12-16,5	Ø 26x12-16,5	Ø 33x12-20	Ø 33x12-20	Ø 355/55 D625
Peso (con stabilizzatori)	4300 kg	4400 kg	5050 kg	5150 kg	8200 kg	9190 kg	13000 kg

NORMATIVE: EN 280, ANSI/SAIA A92.20

UTILIZZI



Impiantistica:
Illuminazione
Impianti di
condizionamento e
riscaldamento
Impianti elettrici
Impianti di sicurezza



Manutenzione:
Rivestimenti
esterni
Manutenzioni
ponti e strade
Ispezioni aeree



Opere edili:
Installazioni
vetrate
Riparazioni tetti
Pittura
Impianti idraulici



Logistica
Installazione
magazzini verticali



Grandi eventi
Concerti
Festival

