

REVOLVING STAGE

Revolving Stage è una piattaforma rotante disponibile in **varie opzioni di diametro** da 2 a 10 m. Progettati per una facile installazione a pavimento, tutti i modelli della Revolving Stage possono essere assemblati da due persone senza bisogno di attrezzi particolari. L'installazione può essere sia fuori terra che ad incasso. Il fissaggio a terra non è necessario ma consigliato a seconda del pavimento e dell'utilizzo che si fa della piattaforma. Le caratteristiche standard includono la **velocità variabile** (avanti ed indietro) ed anelli di contatto elettrici che consentono di allacciare luci ed addobbi luminosi direttamente sulla rotante. Lo spessore del pianale è di 20 mm.

Revolving Stage è idonea oltre che per l'esposizione di veicoli anche per la realizzazione di **palcoscenici girevoli** in quanto omologata per la salita di persone e **completamente personalizzabile** dall'utente nel rivestimento e nelle finiture perimetrali (il pianale è fornito in materiale MDF autoestinguente).

Modello	Diam.	Alt. mm	Anelli cont.	Portata	Velocità	Caratteristiche Revolving Stage 6 m	
RS20	2 m	300	10 amp	600 kg	0.3-1.2rpm	Diametro	6.000 mm
RS25	2.5 m	300	10 amp	1.500 kg	0.2-2.2rpm	Portata	2.000 kg
RS30	3 m	300	10 amp	1.500 kg	0.2-1.8rpm	Altezza	300 mm
RS40	4 m	300	10 amp	2.000 kg	0.2-1.3rpm	Peso	2.000 kg
RS50	5 m	300	10 amp	2.000 kg	0.2-1.3rpm	Imballo	1.003 x 3.150 x 1.500(alt.)
RS60	6 m	300	10 amp	2.000 kg	0.2-1.0rpm	Fissaggi	a seconda del pavimento
RS70	7 m	300	10 amp	4.000 kg	0.2-1.1rpm	Anelli di contatto	10A 220 V CA Ph.1
RS80	8 m	300	10 amp	5.000 kg	0.3-1.2rpm	Velocità	variabile da 0.2 a 1.0 rpm
RS100	10 m	300	10 amp	5.000 kg	0.3-1.2rpm	Fusibili	13 A



Alimentazione	220/240V AC 50/60 Hz Ph1
Opzione potenza	Batteria 12V DC
Cavo alimentazione	6m tripolare
Velocità consigliata	0,6 rpm
Motorizzazione	2x0,75 kW



IdealPark Srl
via E. Fermi, 9
37026 Settimo di Pescantina (VR) - Italy
T +39 045 6750125 - F +39 045 6750263
P. IVA 01953600200 - C. F. 03576480176

www.idealpark.it - info@idealpark.it

Azienda certificata UNI EN ISO 9001:2008