



DBI SALA Personenwinde Digital

Die **Personenwinde Digital** von **DBI-SALA** ist eine manuell betriebene **Rettungs- und Zugangswinde** für Personen bis ca. **204 kg**. Ihre **zwei Übersetzungen** (4:1 / 9:1) ermöglichen wahlweise kraftsparendes oder schnelles Heben und Senken über ein robustes **Stahlseil**. Ein integrierter **digitaler Nutzungszähler** unterstützt die Wartungsplanung und erhöht die Sicherheit im professionellen Einsatz.

- **Zwei Übersetzungen** für präzises oder schnelles Arbeiten
- **Digitales Nutzungsdisplay** zur Kontrolle von Seilbewegungen und Serviceintervallen
- **Dreifach redundantes Bremssystem** für maximalen Personenschutz
- **Robuste Aluminium- und Edelstahlkonstruktion** für harte Industrieinsätze
- **Schnellmontage-Halterung** für Dreibeine und Davit-Systeme
- Einsetzbar für **Personenrettung** und **Materialtransport**

Personenwinde Digital	Seillänge effekt.	Seillänge nutzbar	Seilausführung	Antriebsquelle	System	Preis exkl. 19% MwSt.
Seillänge effekt. 21.3 m						
100-Serie v 21,3 m	21.3 m	18 m	verzinktes Drahtseil	Handkurbel	DBI-SALA *	2.860,70 €
100-Serie E 21,3 m	21.3 m	18 m	Edelstahlseil	Handkurbel	DBI-SALA *	2.950,85 €
Seillänge effekt. 30 m						
100-Serie v 30 m	30 m	27 m	verzinktes Drahtseil	Handkurbel	DBI-SALA *	2.860,70 €
100-Serie E 30 m	30 m	27 m	Edelstahlseil	Handkurbel	DBI-SALA *	3.013,90 €
Seillänge effekt. 61 m						
200-Serie v 61 m	61 m	58 m	verzinktes Drahtseil	Handkurbel	DBI-SALA *	3.646,75 €
200-Serie E 61 m	61 m	58 m	Edelstahlseil	Handkurbel	DBI-SALA *	3.964,30 €
Seillänge effekt. 91 m						
300-Serie v 91 m	91 m	88 m	verzinktes Drahtseil	Handkurbel	DBI-SALA *	auf Anfrage.
300-Serie E 91 m	91 m	88 m	Edelstahlseil	Handkurbel	DBI-SALA *	auf Anfrage.