

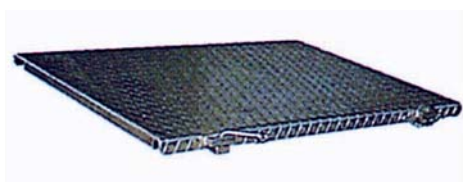


- Sicurezza in caso di rottura fune
- Sicurezza idraulica in caso di sovraccarico
- Valvola di controllo velocità discesa
- Valvola sicurezza in caso di rottura tubo idraulico
- Comandi uomo presente 24V
- Comando sgancio elettrico
- Avvisatore acustico fase finale discesa

- Safety device in case of rope breaking
- Overload safety-device
- Descent control valve
- Safety-valve in case of sudden loss of pressure
- "Dead man" controls 24V
- Electrical controlled fall safety
- Acoustic warning final descent phase

- Sécurité en cas de rupture du câble
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge
- Vanne de contrôle descente
- Vanne de sécurité hydraulique en cas de rupture de tuyauterie
- Commande de type "homme mort" 24V
- Déverrouillage à commande électrique
- Avertisseur acoustique phase finale descente

- Feststellvorrichtung in fall von Seilabbruch
- UL-Sicherheitsventil
- Absenk-Kontroll-Ventil
- SB-Sicherheitsentil
- Totmannknopf-Schaltung 24V
- Elektrische Auslösung der Sicherheitsarretierung
- Akustisches Signal Endphase Abstieg



DATI TECNICI	DONNES TECHNIQUES	TECHNICAL DATES	TECHNISCHE DATEN		1526A	1526B
Portata	Capacité	Capacity	Tragfähigkeit	t	4	
Motore trifase	Moteur triphase	Three-phase motor	3-Phasen-Motor	kw	2.2	
Tensione	Voltage	Voltage	Spannung	V/Hz	230-400/50	
Salita	Montée	Lifting	Hubzeit	sec	50	
Discesa	Descente	Descent	Absenkzeit	sec	45	
Peso	Poids	Weight	Gewicht	kg	1110	1310

La ditta si riserva la facoltà di apportare modifiche alle proprie macchine in qualsiasi momento e senza preavviso.
 Notre Maison se réserve d'apporter des modifications aux machines n'importe sans quand préavis.
 The manufacturing Company reserves the right to make modifications to its machines at any time without notice.
 Der Erzeuger behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigungen, Veränderungen an den eigenen Geräten durchzuführen.