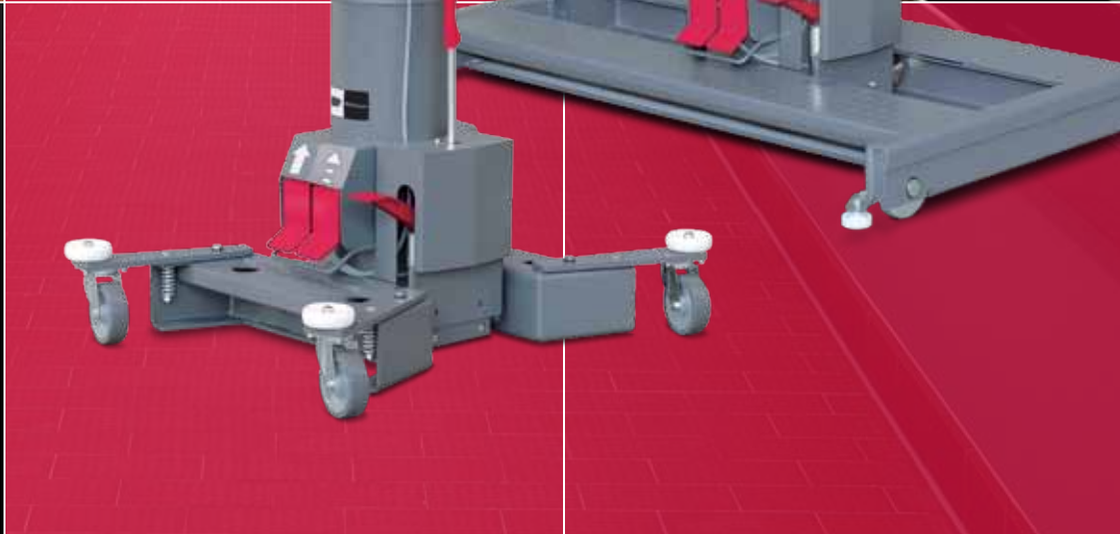


BLITZ

GRUBENHEBER

BODENFAHRBAR



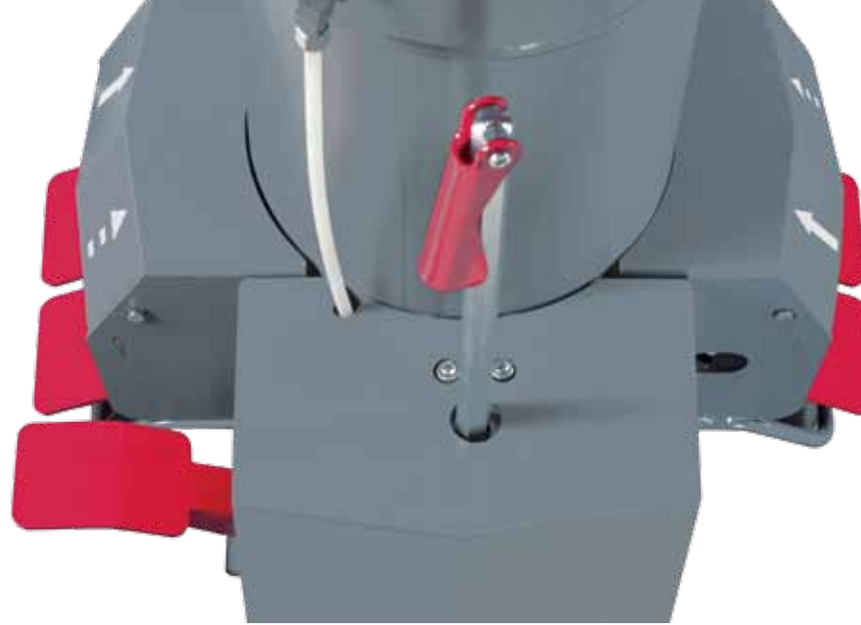
Blitz[®]

SCHNELLIGKEIT & ERGONOMIE

WIR BEI BLITZ DENKEN GANZHEITLICH. HUBGESCHWINDIGKEIT ALLEINE IST NICHT ALLES. ERST DIE VERBINDUNG MIT EINEM DURCHDACHTEN UND VOR ALLEM ERGONOMISCHEN BEDIENKONZEPT SORGT FÜR EFFIZIENTES ARBEITEN UND TRÄGT DAMIT UNMITTELBAR ZUR REDUKTION DER BETRIEBSKOSTEN BEI.

INTEGRIERTE WERKZEUGABLAGEN Bringen das Werkzeug zum Mechaniker und nicht umgekehrt.





PATENTIERTE BEIDSEITIGE BEDIENUNG¹ Haben Sie sich einmal überlegt wie oft Sie die Seite wechseln müssen um den Heber bedienen zu können? Wir bei Blitz haben es. Herausgekommen ist die patentierte beidseitige Bedienung. Damit wird der bei der Aufnahme eines Fahrzeuges übliche Zeitbedarf auf ein Minimum reduziert – schließlich muß die Grube nicht mehr verlassen werden.

DOPPELT WIRKENDER LUFTMOTOR Im Rausch der Geschwindigkeit – in Verbindung mit einem optimierten Hydraulikblock ermöglicht der exklusive und vollständig neu entwickelte Luftmotor eine um 30% erhöhte Hubgeschwindigkeit.

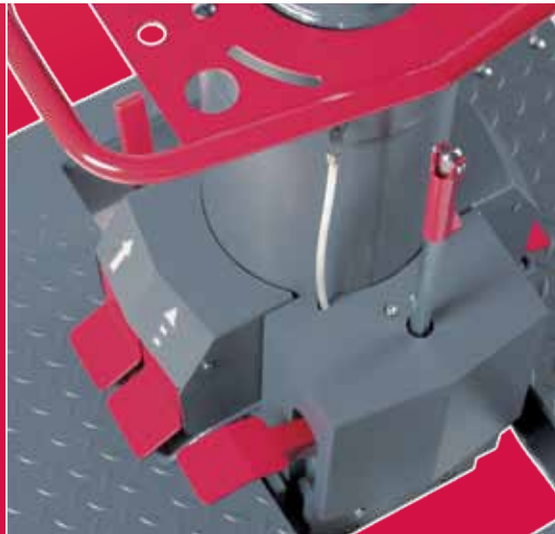
ERGONOMISCHES FARBKONZEPT Wir bei Blitz sehen Rot – zumindest wenn es um die Bedienung unserer Grubenheber geht. Alle Bedienelemente sind farblich mit der Farbe Rot gekennzeichnet und verhindern dadurch wirksam Fehlbedienungen.

INTEGRIERTE FESTSTELLBREMSE Sowohl die Hubeinheit als auch das Fahrgestell sind mit einer Feststellbremse ausgerüstet. Das Arbeiten am Fahrzeug wird damit noch einfacher. Und vor allem sicherer.

ERGONOMISCHE FAHRGESTELLE Die neu gestalteten Fahrgestelle bringen den Mechaniker näher zum Heber und damit näher zum Fahrzeug.

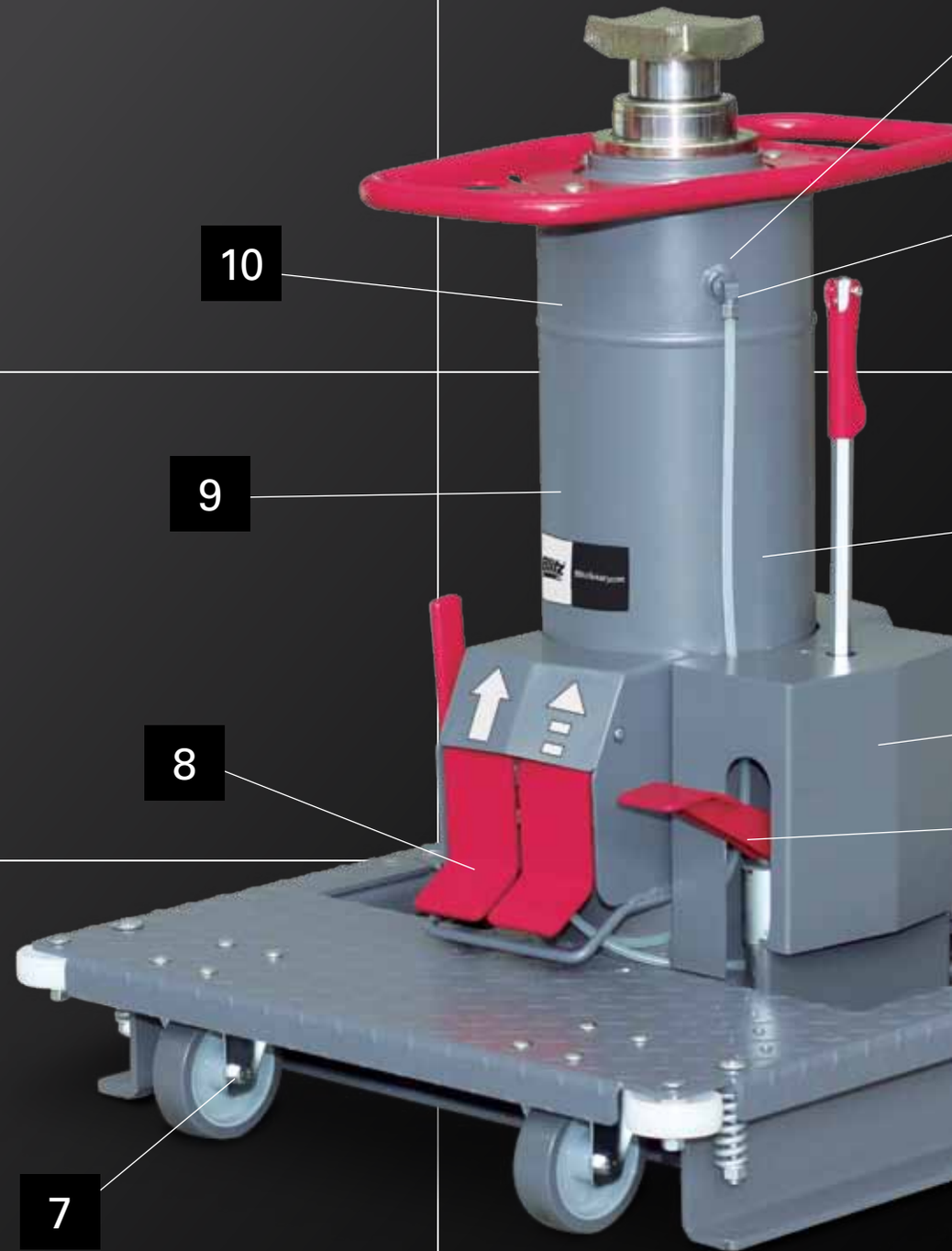


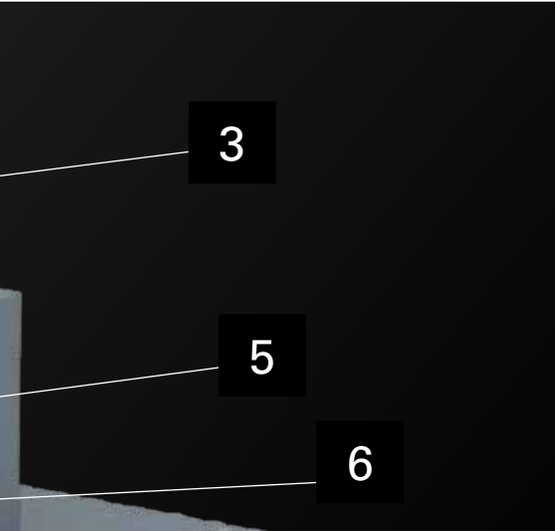
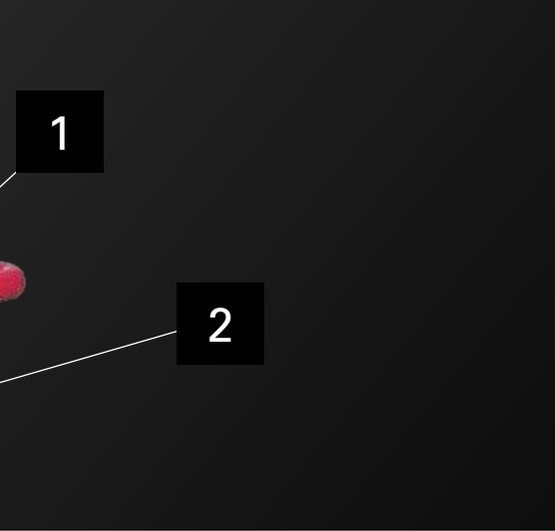
¹ Zum Patent angemeldet



FEATURES

BODENFAHRBARE GRUBENHEBER VON BLITZ KÖNNEN BESONDERS FLEXIBEL EINGESETZT WERDEN. DIE AUF LAUFSCHIENEN GEFÜHRTEN HEBER BIETEN EIN HÖCHSTMASS AN BEWEGUNGSFREIHEIT INNERHALB DER GRUBE. UNSERE FREIVERFAHRBAREN HEBER KOMMEN VORZUGSWEISE DANN ZUM EINSATZ, WENN MEHRE GRUBEN UNTEREINANDER IN VERBINDUNG STEHEN, BEISPIELSWEISE ÜBER EINEN TUNNEL. BEI NICHTGEBRAUCH LASSEN SICH DIESE MODELLE ZUDEM LEICHT EINMAL IN EINEM SEITLICHEN STAURAUM ABSTELLEN.





■ **1. SCHLANKE BAUWEISE** Unter Ausnutzung der vollen Querverfahrbarkeit schafft die bodenebene Bauweise maximale Bewegungsfreiheit. Ein rascher Personendurchgang ist jederzeit garantiert – auch in außergewöhnlichen Situationen. ■ **2. HYDRAULISCH-PNEUMATISCHE ZWANGSRÜCKFÜHRUNG** ermöglicht ein schnelles Rückfahren des Stempels mit und ohne Last. Im Unterschied zu Grubenheber konventioneller Bauart wird der Stempel förmlich in seine Ruhestellung „gezogen“ ■ **3. 2-SCHICHT LACKIERUNG** Aufwändiges Lackierverfahren für einen perfekten Korrosionsschutz. ■ **4. VOLLSTÄNDIG ABGEDECKTER LUFTMOTOR** Erleichtert die Reinigung und reduziert das Verletzungsrisiko. ■ **5. HYDRAULISCH-PNEUMATISCHER SCHNELLHUB** Sorgt für ein rasches Anfahren der Kolbenstange bis zum Lastaufnahmepunkt. ■ **6. STUFENLOSER FUSS-FEINHUB** Für ein genaues Einrichten des Grubenhebers am Fahrzeug - wichtig zum feinfühligem Anheben sowie beim Einsetzen von Aggregaten. ■ **7. NADELGELAGERTE FAHRGESTELLROLLEN** Die besondere Leichtgängigkeit erlaubt ein müheloses Verschieben des Hebers innerhalb der Grube. Alle M- und X-Fahrgestelle senken sich ab 0,8 t Last automatisch ab. ■ **8. BETRIEB ÜBER FUSSTASTEN** Bodenfahrbare Grubenheber von Blitz werden kraftschonend über Fußstasten bedient. Nebenbei bleiben die Hände frei um Arbeiten am Fahrzeug durchzuführen. ■ **9. ROSTSCHUTZSYSTEM** Vollhydraulische Hubeinheit – bei jeder Hub- bzw. Senkbewegung wird der Zylinder beidseitig der Dichtmanschette mit Öl überflutet. Sowohl Kolbenstange als auch Zylinder sind dadurch immer vollständig im Ölbad. Das bedeutet: kein Rost an der Zylinderwand! ■ **10. EXTRA LANGE ZYLINDERFÜHRUNG** Die lange Führung der Kolbenstange garantiert eine optimale Aufnahme von Seitenkräften. Da Lasten in den seltensten Fällen mittig aufgenommen werden, gewinnt dieses Argument an besonderer Bedeutung.

BASIC Der Einstieg in die Welt der Blitz Grubenheber. Mit normaler Hub- und Senkgeschwindigkeit und ohne Abdeckung.



PLUS Die Ausführung für den kostenbewußten Anwender. Mit allen Features, allerdings nur einer Bedieneinheit.



PREMIUM Der ganzheitliche Grubenheber für die perfekte Ergonomie am Arbeitsplatz. Mit 30% größerer Hubgeschwindigkeit und doppelseitiger Bedienung.



HUBGESCHWINDIGKEIT

- Doppelt wirkender Luftmotor
- Optimierter Hydraulikblock

+30%

IHR NUTZEN Erhöhter Durchsatz

LANGLEBIGKEIT

- Ausgelegt und getestet auf min. 30.000 Hubzyklen
- Massive Bauweise
- 2-Schicht Lackierung
- G5 Gewährleistung (Gewährleistungverlängerung auf 5 Jahre bei jährlicher Wartung durch autorisierten Vertriebspartner)

30.000+

IHR NUTZEN Geringe Gesamtbetriebskosten (TCO - Total Cost of Ownership)

ERGONOMIE

- Beidseitige Bedienung
- Ergonomische Fahrgestelle – Bediener näher am Heber
- Integrierte Werkzeugablagen
- Feststellbremsen für Hubeinheit & Fahrgestell
- Ergonomisches Farbkonzept

+20%

IHR NUTZEN Erhöhter Durchsatz

FREIGABEN

- Freigaben führender Fahrzeug-Hersteller

IHR NUTZEN Von OEM's getestet

MODULAR

- Breite Produktpalette – für jede Anwendung der richtige Grubenheber
- Baukasten-System - Upgradefähigkeit
- Größtest Angebot an Lastaufnahmemitteln & Zubehör am Markt

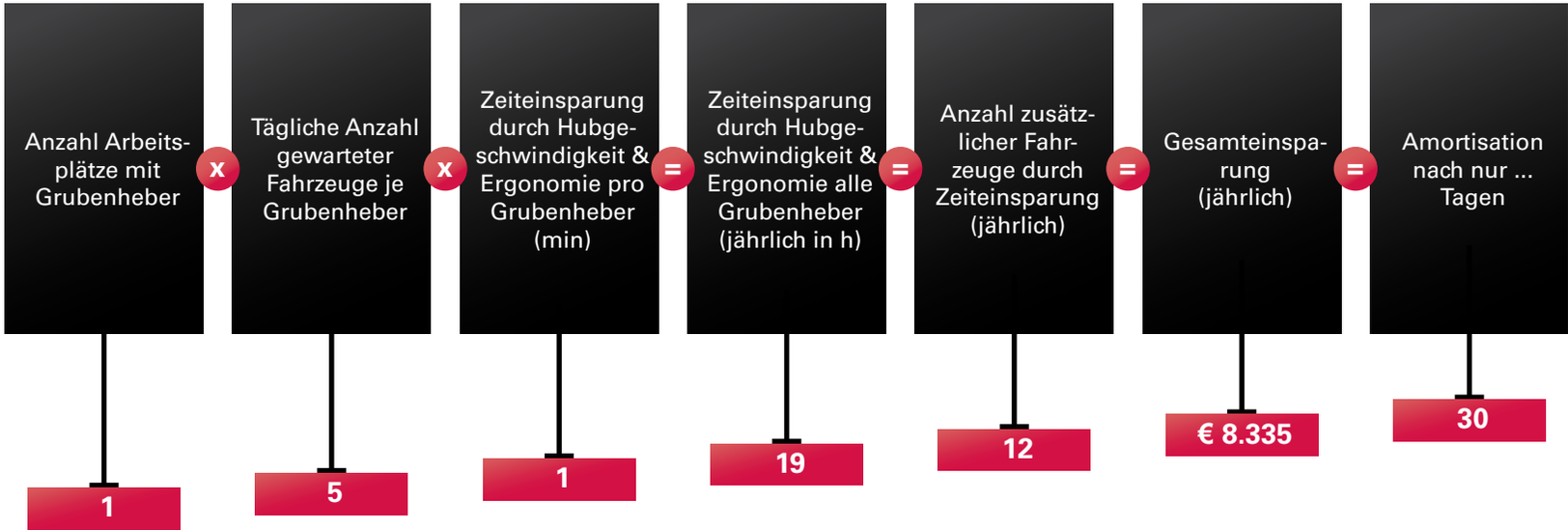
IHR NUTZEN Erhöhter Durchsatz

SCHNELLER EINSATZBEREIT

- Hohe Fertigungstiefe – langfristige Ersatzteilversorgung
- Stabiles & sicheres Unternehmen (Dover Corporation)
- Geschulte Vertriebspartner
- Made in Germany
- Erfahrung in der Hebeteknik seit 1925

IHR NUTZEN Geringe Ausfallzeit

EINSPARPOTENTIALS Wie sich der Einsatz eines Blitz Grubenhebers konkret für Sie auswirkt, können Sie folgendem Beispiel entnehmen. Zur Ermittlung Ihres persönlichen Einsparpotentials steht Ihnen online ein Wirtschaftlichkeits-Rechner zur Verfügung.



Basisdaten für Beispiel:
 Interner Stunden-Verrechnungssatz: € 60,- Tägliche Arbeitszeit: 8h, Durchschnittlicher Umsatz je gewartetem Fahrzeug: € 800,-



Wirtschaftlichkeits-Rechner:
Blitz.BlitzRotary.com/calc

BLITZ X Klassische Fahrgestell-Bauweise für maximale Flexibilität

BLITZ M Mit integriertem Querfahrwerk für noch präziseres Arbeiten.

BLITZ R Das Optimum in Verbindung mit Schienen.

AUS DER PRAXIS FÜR DIE PRAXIS Die Meinung unserer Kunden ist uns wichtig. Ideen und Produktdetails wurden daher im Rahmen von Leaduser-Workshops erarbeitet.



BLITZ X

BLITZ M

BLITZ R

	15/15	20/15	15/15/15	15/15	20/15	15/15/15	15/15	20/15	15/15/15
TRAGKRAFT	15/15T	20/15T	15/15/15T	15/15T	20/15T	15/15/15T	15/15T	20/15T	15/15/15T
HUBZEIT ¹ (BASIC)	110 S (150 S)	110 S (150 S)	127 S (172 S)	110 S (150 S)	110 S (150 S)	127 S (172 S)	110 S (150 S)	110 S (150 S)	127 S (172 S)
SENKZEIT ² (BASIC)	58 S (58 S)	58 S (58 S)	100 S (100 S)	58 S (58 S)	58 S (58 S)	100 S (100 S)	58 S (58 S)	58 S (58 S)	100 S (100 S)
HUB	1200 MM	1200 MM	1300 MM	1200 MM	1200 MM	1300 MM	1200 MM	1200 MM	1300 MM
AUFNAHMEBOHRUNG	55 MM								
A HÖHE	975 MM	975 MM	730 MM	975 MM	975 MM	730 MM	968 MM	968 MM	723 MM
B BREITE	845 MM	845 MM	845 MM	820 MM	820 MM	820 MM	3	3	3
C TIEFE	1100 MM	1100 MM	1200 MM	957 MM	957 MM	1040 MM	1270 MM	1270 MM	1270 MM
GEWICHT	280 KG	280 KG	285 KG	315 KG	315 KG	320 KG	3	3	3

BASIC

GESCHWINDIGKEIT NORMAL

PLUS

GESCHWINDIGKEIT HOCH, ABDECKUNG VOLLSTÄNDIG

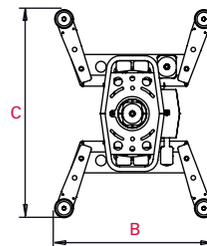
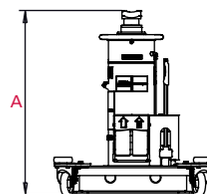
PREMIUM

GESCHWINDIGKEIT HOCH, ABDECKUNG VOLLSTÄNDIG, BEDIENUNG DOPPELSEITIG

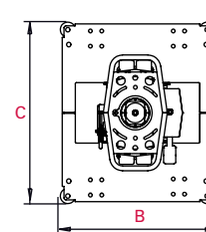
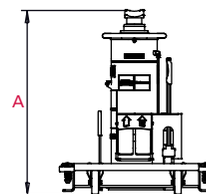
¹ 70% Schnellhub, 30% Lasthub

² 30% mit Last, 70% ohne Last

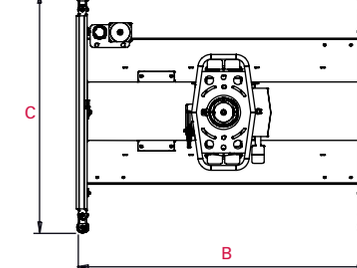
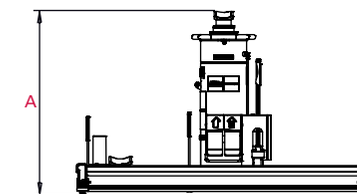
³ nach Grubenmaß



BLITZ X



BLITZ M



BLITZ R

Blitz[®]



Weitere Informationen unter:
BlitzRotary.com

BlitzRotary GmbH
Hüfinger Straße 55
D-78199 Bräunlingen
Telefon +49.771.9233.0
Telefax +49.771.9233.99
info@blitzrotary.com
www.blitzrotary.com

A DOVER COMPANY

