

# HEBETECHNIK TRUCKBAY

TRUCKBAY / SLW 60  
VP 700010



## TRUCKBAY / SLW 60 VP 700010

Mit unserer TRUCKBAY bieten wir eine maßgeschneiderte, fabrikvorgefertigte, vollausgestattete und einsatzbereite Prüf-, Wartungs- oder Arbeitsgrube für LKW und Bus bis zu einem zulässigen Gesamtgewicht bis zu 60 Tonnen Traglast an. Durch die zahlreichen Ausstattungsoptionen gewährleistet die TRUCKBAY hocheffizientes, prozessoptimiertes und sicheres Arbeiten bei Fahrzeug Prüfungen und Reparaturen

### PRODUKTDDETAILS/ZUBEHÖR

Stehhöhe 1,50 oder 1,60 m in Verbindung mit Grubenlänge bei Optionen auswählbar.

Beschreibung:  
Wartungsgrube / Prüfgrube  
Ausführung Doppelwand

Die Doppelwand-Fertigrube beinhaltet

- Oberster Grubenrahmen zur Aufnahme von Abdeckungen
- Träger im Kopfbereich zur Aufnahme eines Grubenheber mit Abstütssystem bis 15,0 t / eines Altölwagen / o.ä.
- Bodenberostung in feuerverzinkter Gitterrost-Ausführung, rutschhemmend R12
- Optional Auswählbar sind Boxengassen, Elektroversorgung mit Steckdosen, Gruben-Beleuchtung, Druckluftversorgung, Ölentsorgung, Einbaurahmen für Rollenprüfstände und Achsspieltester, Laufschienen für bodenlaufende Grubenheber
- Grubenboden mit Gefälle zum Pumpensumpf/Gully
- Verrohrung für Entlüftung Fertigrube mit einem zentralen Abgangsstützen

- Beschichtung innerhalb der Fertigrube: Grundierung 2-K-Aktivprimer / 2-K-Decklackierung in RAL 7040
- Stirn- und Seitenwände in Doppelwand Bauweise zur bauseitigen Betonverfüllung gemäß Bauabschnittsbeschreibung
- Stützfüße inkl. Sicherheitsschwerlastdübel zur Befestigung der Fertigrube auf Sohlplatte

Die Fertigrube entspricht den Anforderungen des Gewässerschutzes nach WHG/VAwS (AwSV)/TRwS (779/785/786) und den Anforderungen des Arbeitsschutzes nach ArbSchG/BetrSichV

Spezielle TRUCKBAY Zahlungsbedingungen:  
50% Anzahlung bei Auftragserteilung  
40% Zahlung bei Lieferbereitschaft  
10% nach erfolgter Montage

Die Produktion startet erst bei freigebender Einbauzeichnung und Eingang der Anzahlung.  
Es handelt sich bei allen Positionen um Nettopreise

### TECHNISCHE DATEN

Grubentiefe	1,02 m
Grubenbreite	1,62 m
Grubenabdeckung	Rollcover
Grubenboden	U 260
Träger	gem. SLW60, DIN EN 1991-1-1:2010-12
Abstütssystem	DIN EN 1991-1-1/NA:2010-12
Abstützung	DIN-Fachbericht 101:2009-03
Traglast	und DIN 4085 Beiblatt 1:2011-12 ausgelegt
Traglast	60 t
Traglast	20 t

### ZUBEHÖR

# HEBETECHNIK TRUCKBAY

## TRUCKBAY / SLW 60 VP 700010



VZ 920030	TRUCKBAY Stehhöhe 1,50 m Grubenlänge pro Meter	VZ 920058	Wandsteckdose 400 V / 16 A, pro Stück
VZ 920031	TRUCKBAY Stehhöhe 1,60 m Grubenlänge pro Meter	VZ 920059	Hauptschalter inkl. Anschluss an die Grubenunterverteilung zum separaten Steuern
VM 999083	TRUCKBAY Montagematerial MTZ Grubenlänge pro Meter	VZ 920060	Schutzcover für Elektrounterverteilung
VZ 920032	TRUCKBAY Erweiterte Grubenöffnung Basisrahmen 1,10 / 1,22 m	VZ 920061	LED-Rohrleuchte Lichtleistung 3800 lm pro Stück
VZ 920033	TRUCKBAY Grubenöffnung 1,10 m Grubenlänge pro Meter	VZ 920062	Zeitrelais für Vorlauf der Grubenabsaugung, 400 V
VZ 920034	TRUCKBAY Grubenöffnung 1,22 m Grubenlänge pro Meter	VZ 920063	Tauchpumpe mit Schwimmerschalter für Pumpensumpf
VZ 920035	TRUCKBAY Teilung über 29 m Länge (bis max. 42 Meter)	VZ 920064	Druckluftversorgung 5 m 2 Stück Sicherheitskupplungen mit Wartungseinheit
VZ 920036	TRUCKBAY Boxengasse Länge 2 m Ablageraum in der Arbeitsgrube	VZ 920065	Druckluftversorgung 10 m 3 Stück Sicherheitskupplungen mit Wartungseinheit
VZ 920037	TRUCKBAY Schwalbennest Länge 1 m Aggregaterraum Ablageraum in der Arbeitsgrube	VZ 920066	Druckluftversorgung 15 m 4 Stück Sicherheitskupplungen mit Wartungseinheit
VZ 920038	TRUCKBAY Busluke mit überfahrbarem Gitterrost in Doppelwand Bauweise	VZ 920067	Druckluftversorgung 20 m 5 Stück Sicherheitskupplungen mit Wartungseinheit
VZ 920093	TRUCKBAY Quergang zwischen zwei Montagegruben mit Treppenangang	VZ 920068	Druckluftversorgung 25 m 6 Stück Sicherheitskupplungen mit Wartungseinheit
VM 999086	TRUCKBAY Material Mehrpreis Quergang zwischen den Gruben	VZ 920069	Permanentölentsorgungsrinne RAPID, Basisrinne
VZ 920094	TRUCKBAY seitlicher Grubenzugang	VZ 920070	Permanentölentsorgungsrinne RAPID, pro Meter
VM 999087	TRUCKBAY Material Mehrpreis seitlicher Grubenzugang	VZ 920071	Altölwagen mit Schwenktrichter ca. 60 l Fassungsvermögen
VZ 920039	TRUCKBAY Grubentreppe	VZ 920072	Zwischenölbehälter RAPID 80 l
VZ 920040	TRUCKBAY Parkposition unter Grubentreppe	VZ 920073	Altöltank 450 l Montage unter der Grubentreppe
VZ 920041	TRUCKBAY ROLL-COVER SOLO, für Basis-Fertigrube TYP: ROLLCOVER 15	VZ 920074	TRUCKBAY Rahmen für Achsspieltester SPID M 20000 / LMS 20.0
VZ 920042	TRUCKBAY ROLL-COVER TANDEM, für Basis-Fertigrube TYP: ROLLCOVER 16	VZ 920075	TRUCKBAY Rahmen, Mehrpreis für Achsspieltester bodeneben SPID M 20000 / LMS 20.0
VZ 920043	TRUCKBAY ROLL-COVER für SOLO und TANDEM Grubenlänge pro Meter	VZ 920076	TRUCKBAY Rahmen für Rollen-Bremsprüfstand BT 1640 / MBT 7000
VM 999084	TRUCKBAY ROLL-COVER Montagematerial MTZ Grubenlänge pro Meter	VZ 920077	TRUCKBAY Rahmen für anhebbaren Bremsprüfstand BT 1640 / MBT 7000
VZ 920044	TRUCKBAY ROLL-COVER Erweiterte Grubenöffnung 1,10m Basisrahmen -AUF ANFRAGE-	VZ 920078	TRUCKBAY Rahmen Bremsprüfstand Wiegeeinrichtung, BT 1610 / MBT 4000
VZ 920045	TRUCKBAY ROLL-COVER Erweiterte Grubenöffnung 1,10m, Grubenlänge pro Meter -AUF ANFRAGE-	VZ 920079	Abdeckung zwischen den Rollensätzen für TRUCKBAY
VZ 920046	TRUCKBAY ROLL-COVER Erweiterte Grubenöffnung 1,22m Basisrahmen -AUF ANFRAGE-	VZ 920080	TRUCKBAY Vorbereitung für MAHA Bodenanker
VZ 920047	TRUCKBAY ROLL-COVER Erweiterte Grubenöffnung 1,22m, Grubenlänge pro Meter -AUF ANFRAGE-	VZ 920081	TRUCKBAY Vorbereitung für MAHA Gewichtssimulator
VZ 920048	TRUCKBAY ROLL-COVER Verstärkte Stahl-Cover auf 13 t Achslast -AUF ANFRAGE-	VZ 920082	Laufschiene pro Meter für bodengeführte Grubenheber
VZ 920049	Rohrstutzen zur Mediendurchführung Zugang zur TRUCKBAY DN 110	VM 996234	Montage beigestellter Grubenheber bodengeführt
VZ 920050	Rohrstutzen zur Mediendurchführung Zugang zur TRUCKBAY DN 150	VM 996235	Montage beigestellter Grubenheber hängend
VZ 920051	Rohrstutzen zur Mediendurchführung Zugang zur TRUCKBAY DN 200	VZ 920083	Beschichtung oberer Grubenrand mit SafeStep 50, pro Meter
VZ 920052	Rohrstutzen zur Mediendurchführung Zugang zur TRUCKBAY DN 300	VZ 920084	Aufpreis für Lackierung Fertigrube in Sonderfarbe RAL-Farbtönen auf Anfrage
VZ 920053	Halteschiene 500 mm	VZ 920085	Erstellung der ersten Freigabezeichnung
VZ 920054	Halteschiene 200 mm	VZ 920086	Nachträgliche Änderung der Freigabezeichnung pro Zeichnung
VZ 920055	TRUCKBAY Basis-Elektroausstattung	VZ 920087	Aufnahme für Schwerlastrollen zum Einbringen der TRUCKBAY durch das Werkstatttor
VZ 920056	TRUCKBAY Elektroausstattung Grubenlänge pro Meter	VZ 920088	Basis-Holzabdeckung Bauschutzabdeckung
VZ 920057	Doppel-Wandsteckdose 230 V / 16 A, pro Stück	VZ 920089	Holzabdeckung Bauschutzabdeckung Grubenlänge pro Meter
		<b>ZUSATZLEISTUNGEN</b>	
		VV 997597	Verpacken, Sichern und Mitliefern beigestelltes Zubehör innerhalb Fertigrube
		VM 996236	Verladekosten TRUCKBAY
		VT 998154	Versand TRUCKBAY zum Montageort -AUF ANFRAGE
		VM 996237	Montagekosten TRUCKBAY vor Ort -AUF ANFRAGE