

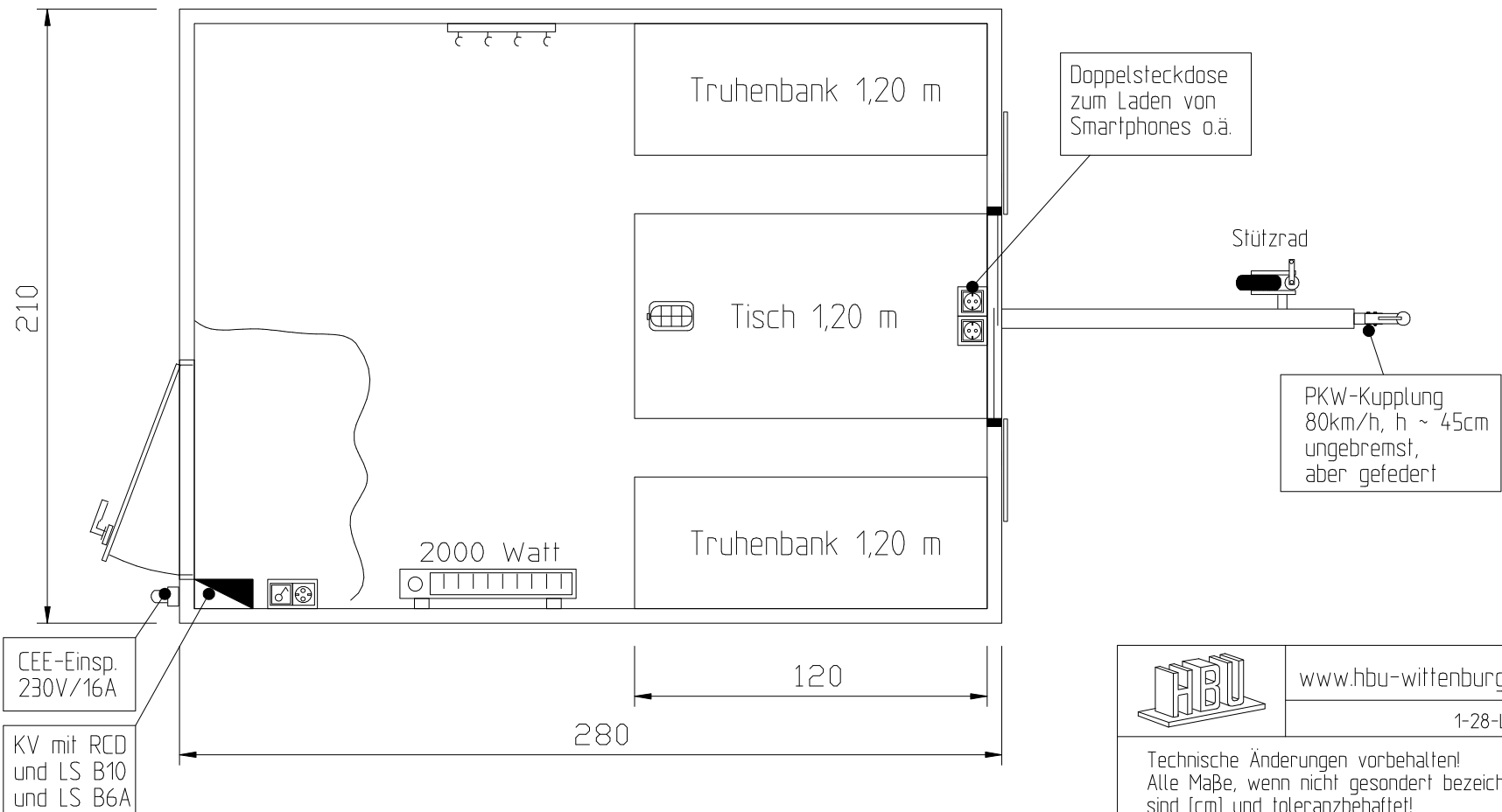
# 2,80m Schnellläufer, 80km/h, RAL 7032

Typ "Little Rapid Light", ungebremst, aber gefedert

Mit Stoßdämpfer, zGG 750kg



Artikelnummer 44100025



[www.hbu-wittenburg.de](http://www.hbu-wittenburg.de)

1-28-LRS

Technische Änderungen vorbehalten!  
Alle Maße, wenn nicht gesondert bezeichnet, sind [cm] und toleranzbehaftet!

# Baubeschreibung 2,80m Schnellläuferbauwagen Typ "Little Rapid/Light"

$v_{\max}$ : 80 km/h

## Artikelnummer HKL 44100025



Rahmen:	ISO-Norm U- Stahlrahmen, verschweißte Stahlkonstruktion, grundiert und lackiert Zul. Gesamtgewicht: <b>750kg</b> mit PKW-Kupplung, Leergewicht ca. 710kg Kuppelhöhen: ca. 450 mm $\pm$ 20mm
Aufbau:	Länge: 2,80m, über alles ca. 4,30m Breite: 2,20m über alles, 2,10m der Aufbau Höhe: 3,00m, Innenhöhe im Scheitel 2,30m
Fahrwerk:	Achse: Al-Ko Gummifederachse ohne Radbremsen Räder: Zwei <b>Neureifen 195/50 B10</b> auf Felge 6.00.10H2 oder gleichwertige, Bremsen: keine Handbremse: keine Stützrad: kleines Vollgummirad, Kurbeltrieb, als Ankoppelhilfe nutzbar
Sicherheit:	1 Satz abgestimmte <b>Stoßdämpfer</b> , das Sicherheitsplus am Bauwagen! 2 Stck. <b>Unterlegkeile</b> mit Halter, in Fahrtrichtung vorn links montiert 2 Stck. <b>Kst.-Kotflügel</b> , schützen Unterboden gegen Steinschlag und Nässe
TÜV/DEKRA:	1 Stck. Techn. Vollgutachten gemäß §13 EG-FGV
Fz-Elektrik: 12V	2 Stck. Blink-, Brems- Schlußlicht: 12V 21/21/5W 1 Stck. Kennzeichenbeleuchtung : 12V/ 5 W 2 Stck. hintere Umrißleuchten: 12V/ 4 W 1 Stck. Nebelleuchte: 12V/ 21W 1 Stck. Rückfahrcheinwerfer 12V/ 21W 2 Stck. vordere weiße Begrenzungsleuchten 12V/ 4 W 1 Stck. <b>13 -pol. Stecker</b> mit Anschlußkabel, nicht abnehmbar,
Dachaufbau:	Dachoberfläche: verzinktes Stahlblech 0,6mm, 2x maschinell gefalzt Belastbarkeit: 300 N/m <sup>2</sup> (nicht begehbar) Isolierung: 40mm Mineralwolle WLG 35, Brandkl.A2, DIN 4102, Innenverkleidung: 4 mm melaminharzbeschichtete HF-platte, V20, weiß, Dachentwässerung: zwei außenliegende Dachrinnen
Wandaufbau:	Außenhaut: galvanisch-verzinktes, gesicktes Stahlblech 0,55mm, Lackierung: Zwei-K-Acryllack, seidenmatt, Farbe RAL 7032, kieselgrau Isolierung: 40mm Mineralwolle WLG 35, Brandkl.A2, DIN 4102 Innenverkleidung: 5 mm melaminharzbeschichtete HF-platte, V20, Druckmuster, hell
Bodenaufbau:	Konstruktion: querlaufende Stahlträger aus U-Profilen, Fußboden: 2x16mm Spanplatten, V100, Unterbodenbeschichtung, innen wasserfester Anstrich, Belastbarkeit: Im Stand 1000 N/m <sup>2</sup> , in Fahrt zGG u. <i>Schwerpunkt</i> beachten
Außentüren:	1 Stck. Stahl-Außentür 750x1875, ZK, isoliert mit verzinkter und lackierter Stahlzarge, Gummidichtung, Tür glatte Ausführung, Zylinderschloß mit 3 Schlüssel und Sturmhaken,
Treppe:	1 Stck. verzinkte einstufige Einstiegstreppe in Türbreite, einsteckbar
Fenster:	1 Stck. Kst-Schiebfenster, Sicherheitsverglasung, 750x850, Stahlläden von innen verriegelbar, verzinkt
Windfang:	1 Stck. Windfang als Vorhang ausgebildet, schwerentflammbar
Bänke:	2 Stck. 1,20 m als Truhe ausgebildet, Sperrholzplatte, lackiert in RAL 7016,

Tisch:	1 Stck.	Stabiles Stahlrohrtischgestell mit 1,20 x 0,70m Tischplatte aus Spanplatte, allseitig weiß beschichtet, abwaschbar
Kleiderhaken:	4 Stck.	An Innenwand mit Holzauskleidung (Verstärkung) verschraubt,
E-Installation:	1 Stck. 1 Stck. 1 Stck. 1 Stck. 1 Stck.	CEE-Außenanschluß, Eingang <b>230V/16A</b> , nach DIN-VDE Kleinverteiler mit <b>RCD 25/0,03A</b> Leitungsschutzschalter LS <b>B10A</b> , → Stromkreis Heizung Leitungsschutzschalter LS <b>B6A</b> , → Stromkreis Doppelsteckdose Sicherheitsaufkleber neben Steckdosen → „ <b>Max. 1000W</b> “ Schalter - Steckdosenkombination

Die Doppelsteckdose über dem Tisch ist eine Antwort auf die geänderten Nutzungsgewohnheiten junger Leute. Zwei mobile Endgeräte können jetzt ohne Verlängerungskabel, Verteilerleisten, etc. normenkonform geladen werden. Sicherheit geht alle an!

Heizung:	1 Stck.	Konvektor 2000W mit Thermostat, Wandmontage
Beleuchtung:	1 Stck.	Korblampe, 230V/810 lm