

White PowerBull



CE



White PowerBull – der kleine starke Helfer

White PowerBull



WEISS
Technologie für Fahr-
und Hebebewegungen

Vorteile des White PowerBull

Stark in der Leistung – kostengünstig im Einsatz. Der kleine, starke Helfer beim Transportieren von schweren Lasten schont nicht nur Ihre Gelenke, sondern auch Ihren Geldbeutel.

Lassen Sie sich überzeugen durch die Vorteile des White PowerBulls.

- Robuste, stabile Bauweise
- Zuladung bis zu 400 kg
- Eine Magnetbremse sorgt für einen sicheren Halt, insbesondere bei Steigungen
- Überwinden Sie Steigungen bis zu 40 %
- Geschlossene Chassis (geschweißte und feuerverzinkte Stahlkonstruktion)
- Regen- und spritzwassergeschützt
- Elektroantrieb, Kabelführung, Steuerungseinheit und Batterie liegen geschützt innerhalb der Konstruktion
- Externes Hochleistungsladegerät (keine herumhängenden Stecker)
- Umweltschonend, keine Lärmemissionen, keine Abgase
- Energieverbrauch liegt bei nur ca. 20 Cent/Tag
- Extreme Zugkraft
- Dauerbetrieb bis 8 Stunden je Ladezyklus

Einsatzbereiche:

- Hoch-, Tiefbau
- Landwirtschaft
- Garten- und Landschaftsbau
- Kommunen
- Innerbetriebliche Logistik





1 Stabile 4-Loch-Radaufnahme. Einfache und schnelle Montage.



2 Stabile und rutschsichere Gummigriffe sorgen für einen guten und sicheren Halt. Schwere Lasten können somit über weite Strecken überwunden werden.



3 Die 360°-Drehung des Hinterrades sorgt für einen extrem kleinen Wendekreis.

flexibel im Einsatz



WEISS
Technologie für Fahr-
und Hebebewegungen



Am Ziel angekommen, können Sie einfach und bequem die Zuladung durch Schwenken des Kippbügels abladen.



Ein übersichtliches Display zeigt Ihnen an, wie lange der White PowerBull noch mit Strom versorgt wird.



Die Antriebswelle verfügt über eine große Kraftübertragung, was den White PowerBull so effektiv macht.

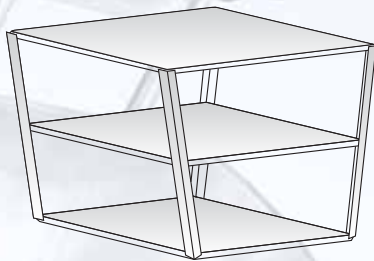
Serienausstattung und Zubehör

Auf Wunsch können Sie unsere umfangreiche Serienausstattung mit weiterem Zubehör ergänzen. Je nach Gebrauch wird der White PowerBull so, mit nur wenigen Handgriffen, zum Allrounder und ist vielseitig einsetzbar.

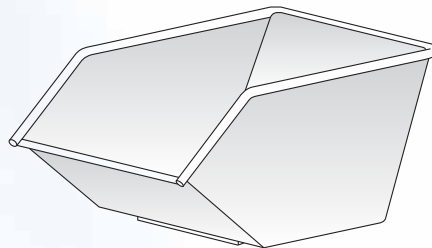
Serienausstattung:

- Elektrofahrzeug
- 100 Liter-Kippmulde,
- 2 x 12 V Batterien, je 80 Ah
- ca. 400 Ladezyklen
- externes Hochleistungs Ladegerät
- Stollenbereifung

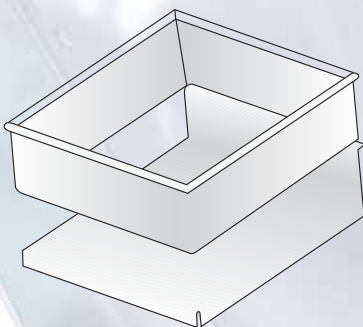
Zubehör:



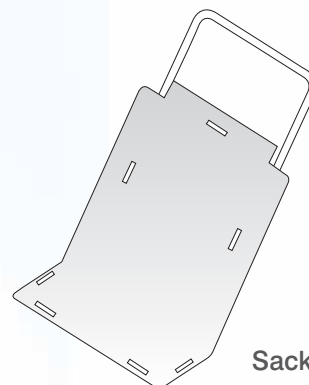
Pflanzaufsatz



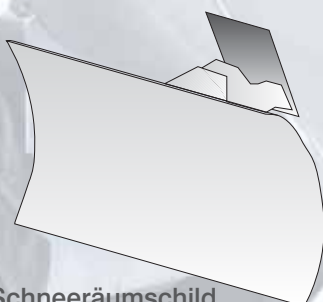
Leichtgut-Schüttmulde



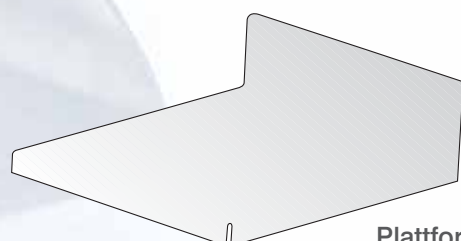
Flachpritsche



Sackkarre



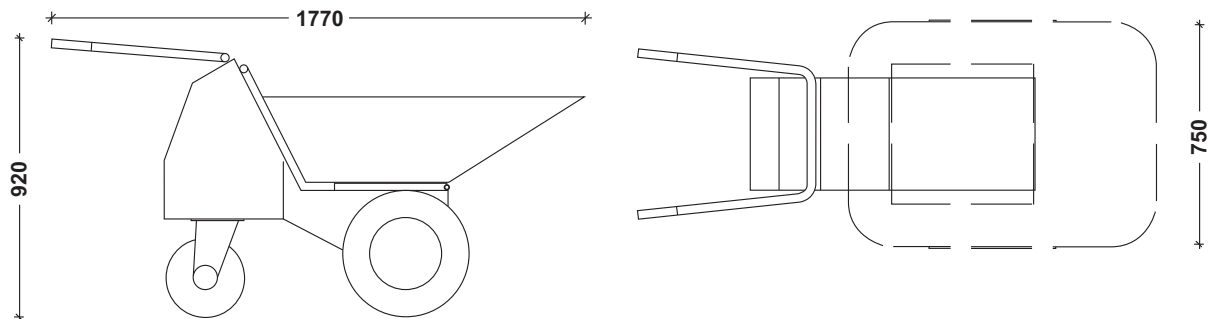
Schneeräumschild



Plattform

Technische Daten des White PowerBull

Der White PowerBull wurde so konstruiert, dass er trotz größtmöglicher Traglast klein und wendig in der Handhabung ist. Machen Sie sich mit Hilfe der Skizzen ein Bild vom PowerBull.



Technische Daten:

- 2 x 12 V-Batt., je 80 Ah
- max. 5 km/h im Vorwärtsbetrieb
- Eigengewicht ca. 175 kg
- 800 W-Antriebsleistung
- max. 2,5 km/h im Rückwärtsbetrieb
- max. 400 kg Zuladung
- max. 40 % Steigung
- 6-8 Stunden Betriebsdauer je Ladezyklus
- Kippeinrichtung

Einsatzbeispiele des White PowerBulls

White PowerBull – stark im Einsatz, optimal in der Leistung und universell einsetzbar, z.B. auf dem Bau, im Stall und überall dort, wo schwere Lasten zu bewegen sind. Überzeugen Sie sich selbst.



WEISS

Technologie für Fahr- und Hehebewegungen

info@weiss-metallverarbeitung.de
www.arbeitsbuehnen-weiss.de

Weiss GmbH
Technologie für Fahr- und Hehebewegungen
Pfarrfeldstraße 9
88410 Unterschwarzach
Telefon 0 75 64 / 93 40-50
Telefax 0 75 64 / 93 40-60