



## Technische Spezifikationen

Typ	TAS uni 600
Hersteller	Probst
Arbeitsbreite (mm)	750-6000
Eigengewicht (kg)	100
Länge Transport (mm)	2500
Breite Transport (mm)	400
Höhe Transport (mm)	400
Transportgewicht (kg)	100
<b>Art.-Nr.</b>	<b>BSPE-TAS</b>

## Pluspunkte

- + Erstellen einer akkuraten und sauberen Planie in einem Arbeitsgang aus dem Stand heraus
- + Durch ausgeklügelte Konstruktion der Aluminium-Profile hebt sich das Gerät weder bei Ausübung der zugkraft von Hand noch bei Ziehen über Ketten aus
- + Durch die Profilhöhe wird erreicht, dass bei sehr grober Materialverteilung einer enorme Menge von Planumaterial aufgenommen und verteilt werden kann
- + Enorm steife Alu-Spezialprofile aus verschleißarmer Legierung, stufenlos teleskopierbar; Fixierung über jederzeit voll lösbare Klemmverbindung
- + Trittlech über den Rolleneinheiten; darauf kann sich der Bediener stellen, um bei schwerstem maschinellem Einsatz den Bodendruck zu erhöhen
- + Höheneinstellung kann direkt an einer Skala (0-250mm) abgelesen werden

# Teleskop- Abziehsystem TAS-uni, max. 6m

---

## Passendes Zubehör:

---

Universal- Palette für Schalungsstützen von KERSCHER

Gitterboxpalette von KERSCHER

Transport-/Schutzrolle f. Begleitpapiere

## Unsere Empfehlungen:

---

Vakuumhebergerät QUICKJET QJ 600 e, Nutzlast 0,6 t  
von Probst

Vakuumhebergerät Jumbo SH 2500 UNI-B Nutzlast 2,5 t  
von Probst

Vakuumhebergerät SPEEDY VS-S, Nutzlast max. 140 kg  
von Probst

## Teleskop- Abziehsystem TAS-uni, max. 6m

---

**Der direkte Weg zur Miete:**

**0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)**

**Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:**

**<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/BSPE-TAS>**

**Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:**

**Visit us on Facebook:**

**[www.facebook.com/ZeppelinRental](http://www.facebook.com/ZeppelinRental)**

