

Baureihe T

Cod. PRP1587

Beschreibung

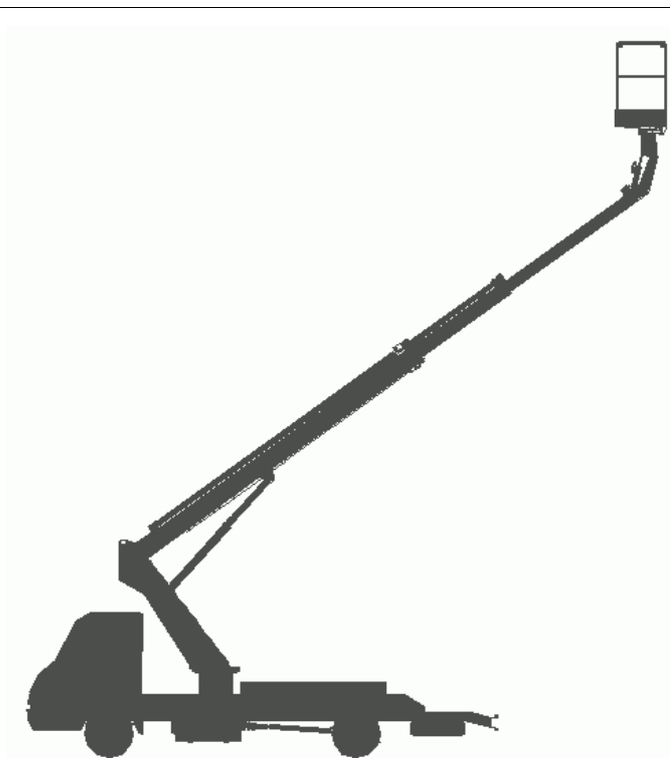
Die robuste, zuverlässige und wartungsfreundliche Teleskopbühne. Der Qualitätsstandard ist auf den professionellen Anwender ausgerichtet; dadurch wird lange Lebensdauer und ein hoher Restwert gewährleistet.

Leistungsdaten

Arbeitshöhe mt.		22.50
max. Korbtragfähigkeit	† † †	250 80
Max. seitr. Reichweite mt.	† † †	9.20 13.15
Turmdrehung °		450
Energieführung		Innenliegend
Korbsteuerung		Elektrohydraulisch

Bühnenspezifikation

Abmessungen Metalkorb mt.	1.40x0.70
Abmessungen GF-Korb mt.	1.20x0.70
Korbdrehung °	90 + 80
Stützen vorne	Ausfahrbar
Stützen hinten	Senkrechtstützen
Mindest-Abstützstand mt.	3.43



Aufbau

Dieser Aufbau stellt die Top Variante mit variabler Abstützung (breit, schmal und einseitig) dar. Die Abstützung auch auf schwierigem Gelände ist sehr komfortabel. Die Stützen gehen leicht über die Spiegelbreite hinaus und sichern damit das beste Verhältnis von Abstützbreite zur maximalen seitlichen Reichweite.

Ablagefläche

Rutschfestes Aluriffelblech

Karosserie

Der Aufbau auf das Fhvg. beinhaltet sämtliche Karosseriearbeiten

Normenverweis

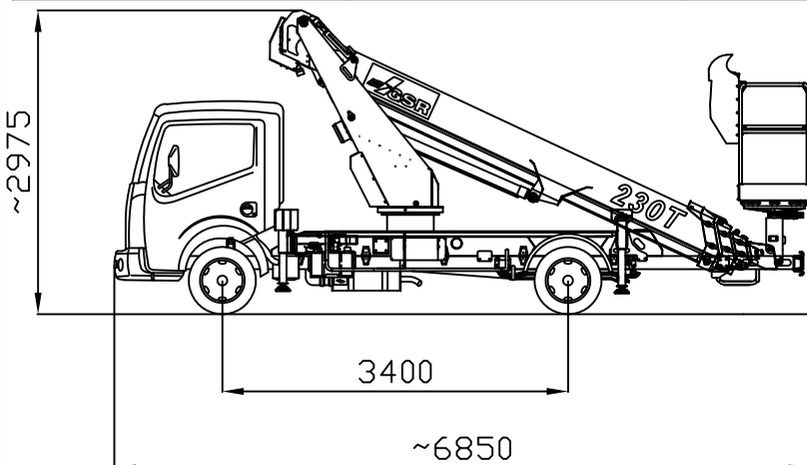
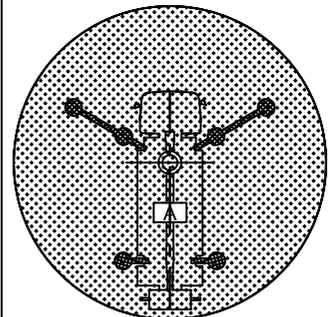
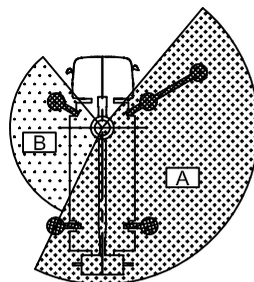
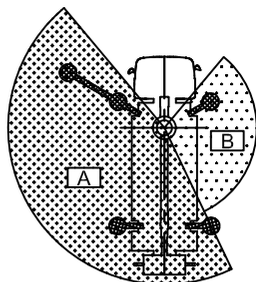
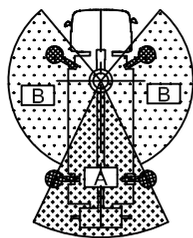
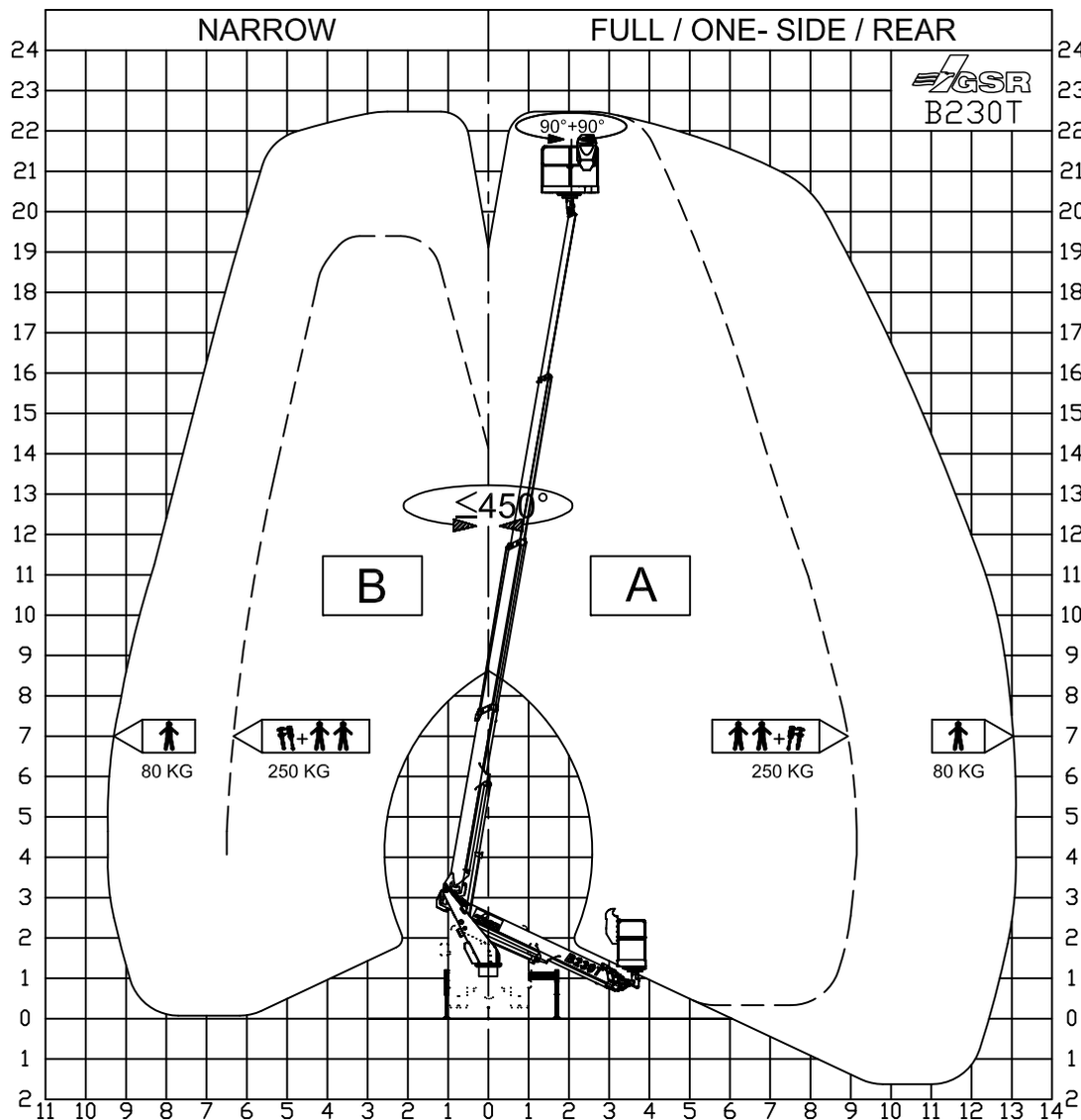
CE Konformitätserklärung

Sonderausstattung

Ein breites Sortiment an Zubehörteilen ist verfügbar, wobei einige hiervon bereits in der Standardausstattung des Gerätes enthalten sind. Es wird daher empfohlen sich für ein spezifisches Angebot an unser Verkaufnetz zu wenden

Weitere Aufbau- und Fhvg.-typen

Das Gerät kann mit verschiedenen Aufbautypen und/oder auf verschieden Fhvg.-typen angeboten werden. Wenden Sie sich an unsere Verkaufsorganisation für weitere Informationen.



Working height	22.50 m
Platform height	20.50 m
Horizontal outreach	13.15 m
Basket size	1.40x0.70x1.10 m
Variable Jacking width (narrow - one side -full)	

MAX SAFE WORKING LOAD	 250 KG
MAX NENNTRAGFAHIKKGKEIT IM KORB	
MAX CHARGE NOMINALE DANS LE PANIER	
MAX PORTATA NOMINALE IN NAVICELLA	



DENOMINAZIONE
B230T Comfort XEV
 NISSAN 35.12 - 3.5 t

DATE 10-09-14
 CODE PRP1587

APPROXIMATE DATA - TECNICHE AENDERUNGEN VORBEHALTEN

DONNES INDICATIVES - DATI INDICATIVI

Aggiornamenti - Modifiche:

A	D
B	E
C	F