

ISOLI LKW-Arbeitsbühne PNT205 SR

Technische Daten



HYDRAULIK
ABBRUCHTECHNIK
BOHRTECHNIK

Inh.: Berndt Zeigner | Neukirchner Str. 4 | 65510 Hünstetten-Kesselbach

BERATUNG · VERKAUF · SERVICE

Modell Hubarbeitsbühne	PNT205 SR
Typ Zugmaschine	NISSAN CABSTAR
Max. Tragfähigkeit Hubarbeitsbühne	200 kg
Mindestgesamtgewicht	3350 kg
Max. Höhe Trittpläche vom Boden	18,20 m
Max. Ausladung Arm (Arbeitskorbkante gedreht)	8,70 m su 360°
Max. horizontale Last	40 daN
Max. Windgeschwindigkeit	12,5 m/sec
Max. Bodenlast der einzelnen Stabilisatoren	2500 daN
Max. Toleranz Ausrichtung Zugmaschine	0°
Betriebstemperatur	da -10 °C bis +50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	30% bis il 95%
Schalleistungspegel LWA (Richtlinie 2000/14/EG)	92 dB(A)
Vibrationen an der Bedienperson	av max (i) < 0,5 m/s ²

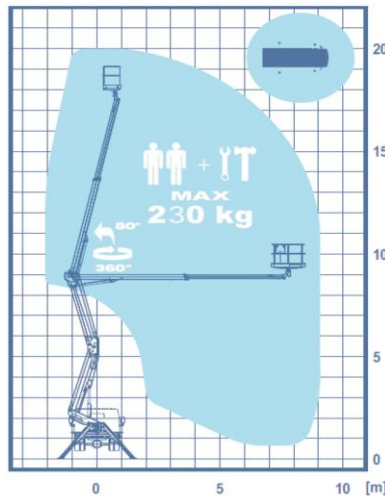


Abb. 3-1 – Seitenansicht und Ansicht von hinten Stabilisierung PNT205 SR
(Nissan Cabstar und Renault Maxity)

