



## Technische Daten Arcotrac 1100

		Typ 1100			
Anzahl der Inverterplätze	Stck	2 - 4			
<b>ANTRIEB</b>		<b>DEUTZ</b>		<b>VOLVO</b>	
Motor		TCD 2013 L04 2V		TAD571VE	
Kraftstoff		Diesel		Diesel	
Anzahl der Zylinder	Stck	4		4	
Bauweise		Vierzylinder-Reihenmotor		Vierzylinder-Reihenmotor	
Hubraum	l	4.8		5.1	
Kühlung		wassergekühlt		wassergekühlt	
Leistung bei 1500 U/min	kW/PS	110 / 148		125 / 168	
Abgasstufe		Stufe III A flex / Tier 3		Stufe IV / Tier 4f	
Spannung der Bordelektrik	V	24 DC			
Hauptsteuerungsgerät		Vietz VCU			
<b>GENERATOR</b>					
Ausgangsleistung	kVA	132			
Frequenz bei 1500 U/min	Hz	50			
Frequenz bei 1800 U/min*	Hz	60			
<b>KRÄNE</b>		<b>FASSI</b>	<b>FASSI</b>	<b>HIAB</b>	<b>TEREX</b>
Typ**		F85B	F95A	XS 077	TLC 75.2
Max. Ausfahrweite des hydr. Kranarms	m	7,5	5,9	7,3	7,2
Tragkraft bei max. Länge	kg	1045	1545	880	970
Tragkraft bei min. Länge	kg	3920	3565	2400	3750
Steuerung		Bedienpult innerhalb der Kabine / Fernbedienung optional			
<b>KETTENLAUFWERK</b>					
Laufwerkstyp		B2			
Laufwerksrollen	Stck	9			
Leitradabstand	mm	3320			
Länge mit Bodenkontakt	mm	2300			
Kettenbreite	mm	500			
Spezifischer Bodendruck	kg/cm <sup>2</sup>	0,36			
Höchstgeschwindigkeit	km/h	5,1			
<b>TANKINHALT</b>					
Diesel	l	450			
Hydraulik	l	200			
<b>KOMPRESSOR*</b>		<b>Kolbenkompressor</b>			
Typ**		Atlas Copco LT 15-20E / Quincy 500			
Volumenstrom	l/min	910 / 975			
Arbeitsdruck (Luft)	bar	16			
<b>SCHUTZGAS*</b>					
Flaschenkorb		Fester Korb		Hydraulischer Hebeplattfrom	
Max. Anzahl der Gasflaschen	Stck	4		6	
<b>GRUNDDATEN</b>					
Abmaße (L x B x H)	mm	5725 x 2850 x 3020		5500 x 2850 x 3020	
Trockengewicht	kg	11500		11500	
Beheizbare Kabine mit Überrollschutz (ROPS)		Standard			
<b>Artikelnummer</b>		<b>Auf Anfrage</b>		<b>Auf Anfrage</b>	
<b>Klimaanlage</b>		<b>Artikel-Nr.: 38958B</b>			
Umgebungstemperatur	°C	-20 ... +55			
Umgebungstemperatur mit Arktik-Kit	°C	-38 ... +20			

\* Optional verfügbar | \*\* andere Typen auf Anfrage

\*\*\* Optional mit hydraulischer Hebeplattform (für 6 Gasflaschen)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten



## Technische Daten Arcotrac 1800

	Einheit	Typ 1800			
Anzahl der Inverterplätze	Stck	4 - 6			
<b>ANTRIEB</b>		<b>DEUTZ</b>		<b>VOLVO</b>	
Motor		TCD 2013 L06 2V		TAD871VE	
Kraftstoff		Diesel		diesel	
Anzahl der Zylinder	Stck	6		6	
Bauweise		Sechszylinder-Reihenmotor		Sechszylinder-Reihenmotor	
Hubraum	l	7.1		7.7	
Kühlung		wassergekühlt		wassergekühlt	
Leistung bei 1500 U/min	kW/PS	168 / 225		180 / 241	
Abgasstufe		Stufe III A flex / Tier 3		Stufe IV / Tier 4f	
Spannung der Bordelektrik	V	24 DC			
Hauptsteuerungsgerät		Vietz VCU			
<b>GENERATOR</b>					
Ausgangsleistung	kVA	210			
Frequenz bei 1500 U/min	Hz	50			
Frequenz bei 1800 U/min*	Hz	60			
<b>KRÄNE</b>		<b>FASSI</b>	<b>FASSI</b>	<b>HIAB</b>	<b>TEREX</b>
Typ**		F155A	F175A	XS 166	165.2
Max. Ausfahrweite des hydr. Kranarms	m	8,25	10,1	8,1	8,2
Tragkraft bei max. Länge	kg	1750	1415	1800	1860
Tragkraft bei min. Länge	kg	5000	7680	5000	4350
Steuerung		Bedienpult innerhalb der Kabine / Fernbedienung optional			
<b>KETTENLAUFWERK</b>					
Laufwerkstyp		D4D			
Laufwerksrollen	Stck	12			
Leitradabstand	mm	4050			
Länge mit Bodenkontakt	mm	3050			
Kettenbreite	mm	600			
Spezifischer Bodendruck	kg/cm <sup>2</sup>	0,46			
Höchstgeschwindigkeit	km/h	5			
<b>TANKINHALT</b>					
Diesel	l	450			
Hydraulik	l	200			
<b>KOMPRESSOR*</b>		<b>Kolbenkompressor</b>			
Typ**		Atlas Copco LT 15-20E / Quincy 500			
Volumenstrom	l/min	910 / 975			
Arbeitsdruck (Luft)	bar	16			
<b>SCHUTZGAS*</b>					
Flaschenkorb		Hydraulischer Hebeplattform			
Max. Anzahl der Gasflaschen	Stck	8			
<b>GRUNDDATEN</b>					
Abmaße (L x B x H)	mm	6500 x 2950 x 3470/3450		6500 x 3100 x 3800/3600	
Trockengewicht	kg	18000		18000	
Beheizbare Kabine mit Überrollschutz (ROPS)		Standard			
<b>Artikelnummer</b>		<b>Auf Anfrage</b>		<b>Auf Anfrage</b>	
<b>Klimaanlage</b>		<b>Artikel-Nr.: 38958B</b>			
Umgebungstemperatur	°C	-20 ... +55			
Umgebungstemperatur mit Arktik-Kit	°C	-38 ... +20			

\* Optional verfügbar | \*\* andere Typen auf Anfrage

\*\*\* Optional mit hydraulischer Hebeplattform (für 6 Gasflaschen)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten