

müller Antriebsaggregat

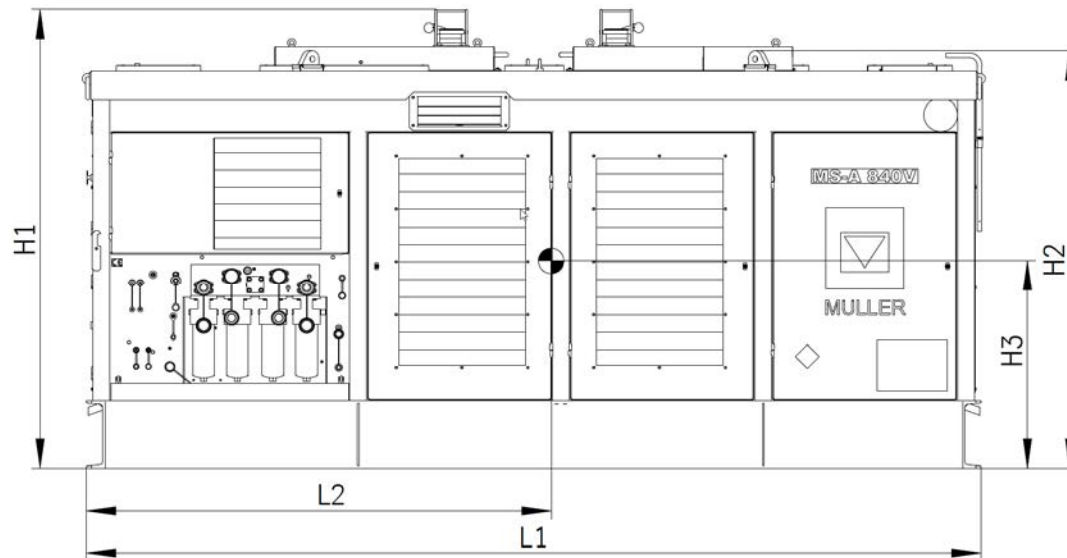
power pack

MS-A 840 (V)*

TA 1676 US ¹⁽²⁾

Dat.: 08.07.2021

Name: Jost

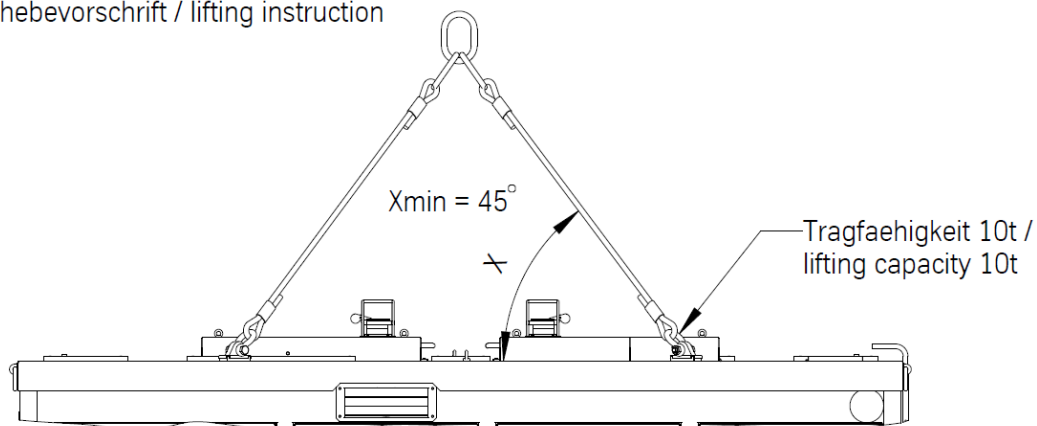


Tragfähigkeit 4t /
lifting capacity 4t

Verzurroesen ausschliesslich zum
Verzurren nutzen.
Nicht zum anheben!

Lashing ring only use for lashing.
Not for lifting!

Anhebevorschrift / lifting instruction



müller Antriebsaggregat

power pack

MS-A 840 (V)*

TA 1676 US 2(2)

Dat.: 08.07.2021

Name: Jost

TECHNISCHE DATEN:

Dieselmotor
 Abgaszertifizierung EU/EPA
 Leistung
 Drehzahl
 Verteilergetriebe
 Dieseltankvolumen max.
 Hydrauliktankvolumen max.
 Gewicht ohne Treibstoff

TECHNICAL DATA:

Diesel engine
 exhaust certification EU/EPA
 performance
 speed
 distributor gear
 fuel tank volume max.
 hydraulic tank volume max.
 weight without fuel

CAT C15 ATAAC
 Stufe V /Tier 4 Final
 2 x 580 = 1160 [hp]
 2100 [rpm]
 i=0,706
 572 [gal]
 158 [gal]
 30864 [lb]

PUMPENAUSRÜSTUNG:

Vibratorantriebspumpen
 Fördermenge max.
 Arbeitsdruck max.
 Spannhydraulikpumpe
 Fördermenge
 Arbeitsdruck max.
 Steuerölpumpe
 Fördermenge
 Arbeitsdruck max.

PUMP EQUIPMENT:

vibrator drive pumps
 delivery max.
 working pressure max.
 clamp hydraulic pump
 delivery
 working pressure max.
 pump for amplitude
 delivery
 working pressure max.

4 x 7.93 [in³/r]
 4 x 97.8 = 390 [gpm]
 5511 [psi]
 0.61 [in³/r]
 7.4 [gpm]
 5076 [psi]
 0.37 [in³/r]
 3.96 [gpm]
 3625 [psi]

KÜHLERAUSRÜSTUNG:

Hydraulikölkühler
 Öl-Luft-Kühler
 Kühlleistung
 Vibratorgetriebeölkühler
 Öl-Luft-Kühler
 Kühlleistung

COOLER EQUIPMENT:

hydraulic oil cooler
 oil-air-radiator
 cooling capacity
 vibrator gear oil cooler
 oil-air-radiator
 cooling capacity

120 [kW]

** [kW]

* = optional mit Amplitudenverstellung / optional with amplitude adjustment

** = optional vom Vibrator abhängig / optional dependent on vibrator

*** = H2: Transporthöhe (Wartungsdeckel, Abgasrohre und Luftansaugstutzen demontieren) / shipping height (maintenance covers, exhaust pipes and air suction pipes disassembled)

L1	L2	B	H1	H2***	H3	
5300	2650	2400	2600	2480	1200	[mm]
208.7	104.3	94.5	102.4	97.6	47.2	[inch]

