


A-400
Caratteristiche tecniche

Capacità di refrigerazione	
Capacità di raffreddamento netta del sistema secondo 30 °C le norme A.T.P. ad una temperatura ambiente di 30°C	
Capacità con alimentazione da motore 0°C	16200 W
Capacità con alimentazione da motore -20°C	8300 W
Capacità con alimentazione elettrica di riserva 0°C	13000 W
Capacità con alimentazione elettrica di riserva -20°C	6700 W
Capacità di riscaldamento	
Capacità con alimentazione da motore -20°C	10750 W
Flusso d'aria	
Volume del flusso d'aria a una pressione statica - Default @ Abbassamento	5000 m3/ora
Volume del flusso d'aria a una pressione statica - Max @ Abbassamento	5500 m3/ora
Volume del flusso d'aria a una pressione statica - Default @ Set Point	3400 m3/ora
Volume del flusso d'aria a una pressione statica - Max @ Set Point	5000 m3/ora
Peso	
batteria inclusa	
Model Standard	830 kg
Motore	
Intervallo di manutenzione	3000 ore
Numero di cilindri	4
Capacità	2,1 L L
Motore elettrico di riserva	
Tensione/Fase/Frequenza	400/3/50
Potenza nominale	460/3/60 9.3 kW
Livello di pressione sonora	
Diesel ad alta velocità	65 dB(A)
Capacità con modalità elettrica di riserva	64 dB(A)

Dimensioni	Unità
Height	2270 mm
Width	2076 mm
Depth	440 mm

Caratteristiche e optional

Gestione del costo del ciclo di vita	
Monitoraggio del consumo di carburante	<input checked="" type="checkbox"/>
Sensore livello carburante	<input type="checkbox"/>
Sistema di filtraggio e iniezione diretta del carburante	<input type="checkbox"/>
Batteria AGM premium	<input checked="" type="checkbox"/>
Copertura della garanzia di 2 anni	<input checked="" type="checkbox"/>
EMI 3000: Intervallo di manutenzione prolungato	<input checked="" type="checkbox"/>
Acquisizione dati e comunicazioni	
TracKing - contratto di 2 anni	<input checked="" type="checkbox"/>
Cablaggio EBS Trailer Assist	<input type="checkbox"/>
Registratore degli interventi di manutenzione ServiceLog	<input checked="" type="checkbox"/>
Registratore dati ComplianceLog	<input checked="" type="checkbox"/>
Registratore dati indipendente TouchLog	<input type="checkbox"/>
Wintrac (software per l'analisi dei dati)	<input checked="" type="checkbox"/>
Porta dati USB	<input checked="" type="checkbox"/>
Protezione del carico	
Flusso d'aria regolabile	<input checked="" type="checkbox"/>
Raddrizzatore d'aria (Q4 2020)	<input type="checkbox"/>
Canalizzazioni dell'aria (Q4 2020)	<input type="checkbox"/>
Protezione dal congelamento con controllo dell'aria di mandata	<input checked="" type="checkbox"/>
Parametri di funzionamento preimpostati OptiSet Plus (Q4 2020)	<input checked="" type="checkbox"/>
Interruttori degli sportelli	<input type="checkbox"/>
Commutazione automatica funzionamento diesel/elettrico + correzione automatica di fase	<input checked="" type="checkbox"/>
Personalizzazione	
Funzionamento molto silenzioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Pannello solare	<input type="checkbox"/>
Caricabatterie per sponda idraulica (Q4 2020)	<input type="checkbox"/>
Serbatoio carburante (plastica da 230 l o alluminio 190 l)	<input type="checkbox"/>
Collegamento elettrico sicuro per accessori di terze parti (Q4 2020)	<input checked="" type="checkbox"/>
Facilità d'uso	
Notifiche proattive di allarme	<input checked="" type="checkbox"/>
Display combinato triplo (carburante, allarmi, indicazioni temperatura)	<input type="checkbox"/>

Non disponibile Caratteristica di serie

Optional: fornito dalla fabbrica Optional: fornito dal concessionario