

KOMATSU

SK815-8

PRELIMINARE



Pala compatta

Potenza motore
37,5 kW / 50,3 HP @ 2600 rpm

Peso operativo
2960 kg

Carico operativo
750 kg

SK815-8



Potenza motore

37,5 kW / 50,3 HP @ 2600 rpm

Peso operativo

2960 kg

Carico operativo

750 kg

Caratteristiche da leader del settore per un valore aggiunto ineguagliabile

Potenza e rispetto per l'ambiente

- NUOVO** • Motore a basso consumo EU Stage V
- NUOVO** • Maggiore coppia motore: + 7%
- NUOVO** • Maggiore capacità operativa: + 7%
- NUOVO** • Maggiore forza di trazione: + 7%
- NUOVO** • Filtro DPF anti particolato con un intervallo di pulizia di 6000 h

Versatilità totale

- Doppia velocità di traslazione
- Funzione flottante
- Circuito idraulico ausiliario per attrezzature
- Porta-attrezzi universale
- Versione SUPER FLOW (dotata di drenaggio e linea elettrica) (optional)
- Omologazione stradale (optional)

Comfort di prima classe

- NUOVO** • Cabina di nuova progettazione
- NUOVO** • Monitor multifunzione con display LCD a colori ad alta risoluzione da 3,5"
- NUOVO** • Sedile ammortizzato
- Porta di accesso e finestrini laterali ad apertura scorrevole, riscaldamento (optional)

La sicurezza prima di tutto

- NUOVO** • Interruttore secondario di arresto motore
- NUOVO** • Indicatore cintura di sicurezza sedile
- NUOVO** • Blocco di sicurezza antifurto via monitor con password

Facilità di manutenzione

- NUOVO** • Filtrazione dell'olio di raffreddamento migliorata
- NUOVO** • Più dati di manutenzione visualizzati sul monitor
- Cabina ribaltabile

Komtrax

- Sistema di monitoraggio wireless Komatsu
- NUOVO** • Comunicazione mobile 4G
- NUOVO** • Visualizzazione dei codici errore
- Antenna di comunicazione integrata



Specifiche tecniche

Motore

Modello	Komatsu S4D86E-7MFD
Tipo	A 4 tempi, sistema d'iniezione HPCR Common Rail, raffreddato ad acqua, turbocompresso, postrefrigeratore aria-aria
Potenza motore	
ad un regime nominale di	2600 rpm
ISO 14396	37,5 kW / 50,3 HP
ISO 9249 (potenza netta)	36,0 kW / 48,3 HP
Numero cilindri	4

Traslazione

Tipo	Idrostatico
Velocità di traslazione	2
Max. velocità di traslazione	16 km/h

Pneumatici

Standard	10-16.5
Opzionali	10-16.5 HD

Impianto idraulico

Tipo	Komatsu CLSS
Pompa idraulica	Pompa ad ingranaggi
Portata massima	62 l/min
Portata massima d'esercizio	206 bar
SUPER FLOW (optional):	
Portata massima	100 l/min

Pala

Carico operativo (benna standard)	750 kg
Carico di ribaltamento (benna standard)	1500 kg

Ambiente

Emissioni	Il motore Komatsu risponde a tutte le normative EU Stage V in materia di emissioni
Livelli di vibrazione (EN 12096:1997)	
Mano/braccio	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ (incertezza $K = 1,2 \text{ m/s}^2$)
Corpo	$\leq 0,5 \text{ m/s}^2$ (incertezza $K = 0,2 \text{ m/s}^2$)

Dimensioni

