

MINIESCAVATORI E85



Peso operativo (CONTRASSEGNO)	8600 kg
Peso aggiuntivo per cingoli in acciaio	30 kg
Peso aggiuntivo per bilanciere lungo	57 kg
Pressione a terra con cingoli in gomma	38.20 kPa

Motore

Produttore/modello	Yanmar / 4TNV98C-VDB8
Carburante	Gasolio
Numero di cilindri	4
Cilindrata	3319 cm ³
Coppia netta massima a 1360 giri/min (SAE J1995)	241.0 Nm

Prestazioni

Forza di strappo, al bilanciere (ISO 6015)	43900 N
Forza di strappo, bilanciere lungo (ISO 6015)	36600 N
Forza di strappo, benna (ISO 6015)	63000 N
Sforzo di trazione alla barra di traino	66000 N
Velocità di marcia, a gamma bassa	2.7 km/h
Velocità di marcia, a gamma alta	4.7 km/h

Impianto idraulico

Tipo di pompa	Una pompa assiale a stantuffo a motore e una pompa a
	ingranaggi a motore
Capacità della pompa a pistoni	151.00 L/min
Flusso ausiliario	95.00 L/min
Pressione di scarico dell'impianto dei circuiti ausiliari	250.00 bar
Auxiliary relief	210.0 bar
Relief pressure for implement circuit	295.0 bar
Ciatama di vatazione	

Sistema di rotazione

Rotazione del braccio a sinistra	70°
Rotazione del braccio a destra	55°
Regime di rotazione	9.5 RPM

Capacità dei fluidi

Impianto di raffreddamento	4.20 L
Lubrificazione del motore e filtro dell'olio	10.20 L
Serbatoio del carburante	110.00 L
Impianto idraulico	148.00 L

Specifiche ambientali

Livello sonoro LpA (Direttiva UE 2000/14/CE)	71 dB(A)
Livello sonoro LWA (Direttiva UE 2000/14/CE)	98 dB(A)
Vibrazioni al corpo intero (ISO 2631-1)	0.32 ms ⁻²
Vibrazioni mano-braccio (ISO 5349-1)	0.82 ms ⁻²

Funzioni standard

Lama apripista da 2300 mm Cingoli in gomma da 450 mm Display a cristalli liquidi da 5,7 pollici

Monitoraggio di motore/impianto idraulico con spegnimento Comandi dell'impianto idraulico ausiliario a controllo tattile

Blocchi della consolle di comando Comandi a joystick idraulici Spostamento a due velocità

Vano portaoggetti con chiusura a chiave

Clacson Luci di lavoro

Cintura di sicurezza retrattile Sedile molleggiato con schienale alto

Console con spostamento avanti/indietro regolabile

Valvole di sicurezza di braccio e bilanciere

Cablaggio per faro girevole

Condizionatore d'aria completamente regolabile

Dispositivo di avvertenza di sovraccarico

Parasole

Specchietto retrovisore sinistro

Pompa di rifornimento elettrica

Minimo automatico

Cambio gamma automatico

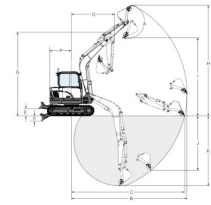
Tubo del secondo impianto idraulico ausiliario (tubazione della rotazione)

Impianto idraulico ausiliario (primo e secondo impianto)

Linee ausiliarie sul bilanciere con innesti rapidi

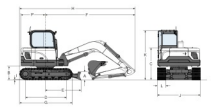
Garanzia: 12 mesi, 2000 ore (a seconda dell'intervallo che trascorre per primo)

Gamma di lavoro



22.22	3,9232	17237	2200000
(A)	182°	(G)	5007.0 mm
(B)	6915.0 mm	(H)	6630.0 mm
(C)	6765.0 mm	(H*)	6980.0 mm
(C*)	7295.0 mm	(1)	4645.0 mm
(D)	2550.0 mm	(1*)	4995.0 mm
(D*)	2635.0 mm	(J)	3245.0 mm
(E)	437.0 mm	(K)	4175.0 mm
(F)	304.0 mm	(K*)	4725.0 mm

Dimensioni



(A)	408.0 mm	(I)	26.0 mm
(B)	735.0 mm	(J)	2300.0 mm
(C)	1715.0 mm	(K)	2640.0 mm
(D)	2200.0 mm	(L)	450.0 mm
(E)	1910.0 mm	(M)	704.0 mm
(F)	4785.0 mm	(N)	837.0 mm
(G)	2825.0 mm	(O)	2550.0 mm
(H)	6165.0 mm	(P)	1300.0 mm
(H*)	6265.0 mm	(Q)	2166.0 mm

Opzioni

Cingoli in acciaio Tubo del terzo impianto idraulico ausiliario (tubazione di benna mordente)

Bilanciere lungo



Doosan Benelux S.A./N.V.

Drève Richelle167 1410 Waterloo

Tel.: +32 2 371 68 11 Fax: +32 2 371 69 00

