

Mini Escavatori

E58D



MOTORE	
Tipo	KUBOTA V2607-CR-T - STAGE 5
Potenza massima (2200 rpm) (kW / hp)	44.3 - 59.4
Cilindrata (cm ³)	2615
Numero di cilindri	4
Raffreddamento	Liquido
Consumo (l/h)	7.6
Alternatore (V)	12 (60 A)
Batteria V (Ah)	12 (95)

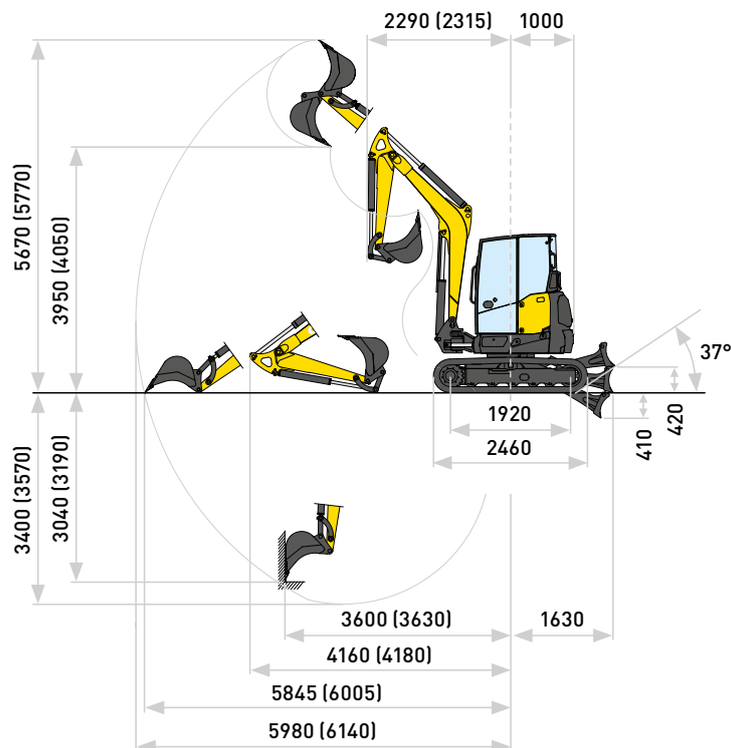
IMPIANTO IDRAULICO	
Tipo di circuito	Sistema di condivisione della portata in base al rilevamento del carico con valvola di controllo "Flow Sharing valve"
Tipo di pompa	1 pompa a portata variabile a rilevamento del carico
Cilindrata della pompa (cm ³)	65 + 14.5
Portata della pompa (l/min)	129 + 28.8
Pressione massima di taratura del circuito (bar):	280
Sistemi ausiliari (portata massima):	
AUX 1 effetto singolo o doppio con priority (l/min)	70 (80 Max) - 200 left / 280 right bar
AUX 2 doppio effetto (optional) (l/min)	45/39 - 280 bar
AUX 3 doppio effetto (optional) (l/min)	78/58 - 280 bar

VELOCITÀ DI ROTAZIONE E TRASLAZIONE	
Velocità di traslazione (due velocità automatiche) (km/h)	1 st : 0 ÷ 2.5 / 2 nd : 0 ÷ 4.5
Velocità di rotazione (rpm)	11

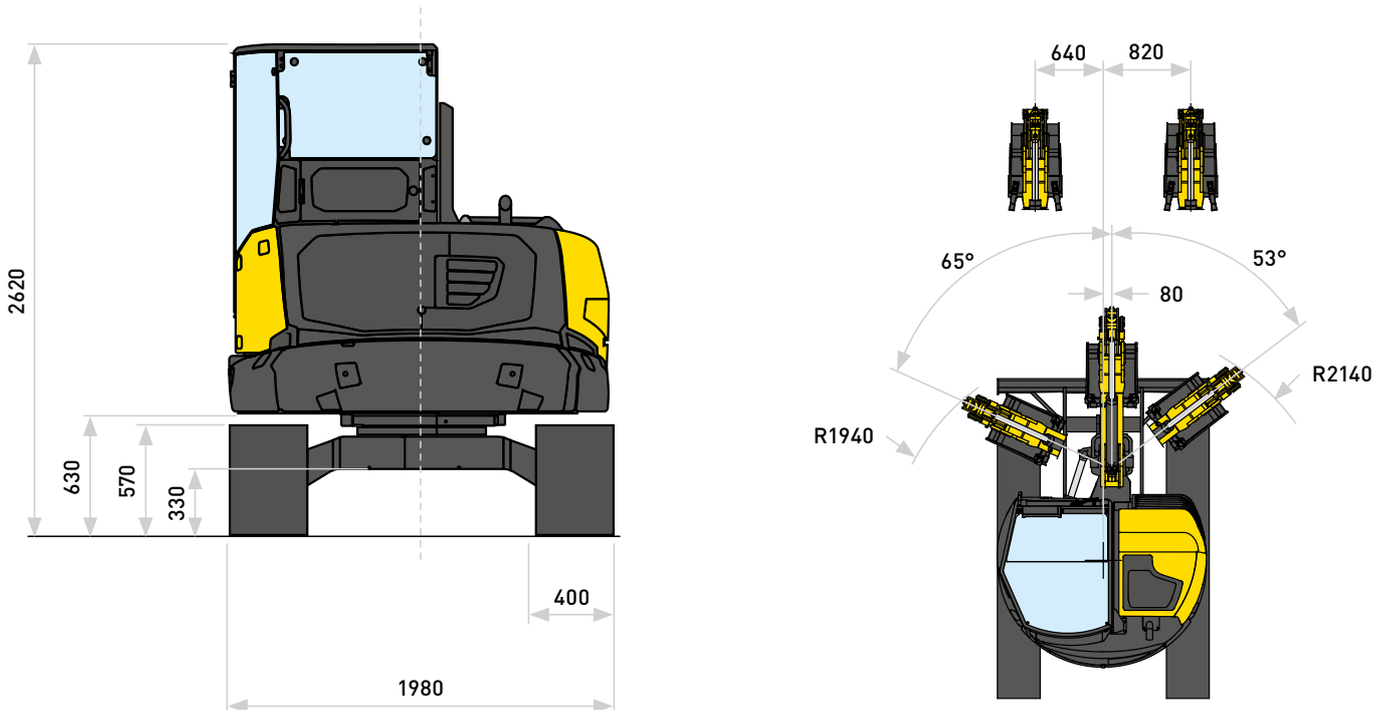
COMANDI	
Braccio, bilanciere, benna e rotazione della torretta	2 pilot joysticks
Movimenti cingoli (inclusa la contro-rotazione)	2 pilot levers
Lama	pilot lever
Sistema ausiliario prioritario con funzione di fermo posizione AUX 1 (effetto singolo o doppio)	interruttore elettro-proporzionale sul joystick destro
Rotazione del braccio	interruttore elettro-proporzionale sul joystick sinistro

PESI	
Peso di trasporto con cabina (kg)	5440
Peso operativo con cabina (con cingoli di gomma) ISO 6016 (kg)	5670

CAPACITÀ DEL CIRCUITO E COMPONENTI	
Serbatoio carburante (l)	85
Serbatoio olio idraulico (l)	60
Capacità dell'impianto idraulico (l)	80
Capacità del sistema di raffreddamento (l)	12
Olio motore (l)	10.2



DATI PRESTAZIONALI		STD. BILANCIERE 1500 MM	OPT. BILANCIERE 1650 MM
Profondità di scavo max.	(mm)	3400	3570
Altezza di scarico max. con tettuccio (con cabina)	(mm)	3950	4050
Forza di strappo alla benna	(daN)		5300
Forza di strappo al bilanciere ISO 6015	(daN)	2600	3000
Forza di trazione	(daN)		5500
Pressione al suolo con cingoli in gomma e tettuccio (con cabina)	(kg/cm ²)		0.31
Pendenza superabile massima			60% - 30°

**DIMENSIONI GENERALI**

Larghezza massima	(mm)	1980
Altezza totale	(mm)	2620
Larghezza cingoli	(mm)	400
Raggio di rotazione posteriore	(mm)	1000
Lunghezza standard del bilanciere (opzionale)	(mm)	1500 (1650)
Numero di rulli (per lato)	n°	5/1

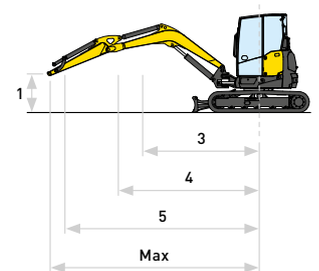
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO

Apertura del braccio dal centro di rotazione (mm)
 Capacità di sollevamento (kg) a 1,0 m di altezza
 Zavorra standard

Bilanciere standard = 1500 mm
 Bilanciere lungo = 1650 mm

CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO	3	4	5	MAX
Frontale con lama abbassata	2730*	1810*	1420*	1380*
Frontale con lama sollevata	1490	970	700	670
Laterale con carro allargato	1290	850	610	590

* Indica il limite di carico idraulico.



La capacità di sollevamento è basata sulla ISO 10567 e non supera più del 75% del carico di ribaltamento statico o più dell'87% della capacità di sollevamento idraulico della macchina.

New Holland Top Service: servizio di assistenza per i clienti New Holland.



Disponibilità al top

Un unico Numero Verde* per soddisfare le vostre esigenze, per rispondere alle vostre domande, per fornirvi informazioni su prodotti e servizi e per gestire le criticità.



Velocità al top

Lavorando a stretto contatto con il Vostro Concessionario di fiducia, il Team Top Service si propone di garantire la massima soddisfazione nel minor tempo possibile.



Priorità al top

La nostra priorità è la Vostra soddisfazione, specialmente quando ne avete maggiormente bisogno.



Soddisfazione al top

Ogni Vostra richiesta sarà seguita fino a completa risoluzione.



Per maggiori dettagli, consultate il vostro concessionario New Holland!

* La chiamata è gratuita, tuttavia alcuni gestori di telefonia mobile potrebbero addebitare la chiamata, le consigliamo di rivolgersi al suo gestore per consultare la tariffa applicata. In alternativa al numero verde può chiamare il numero a pagamento 0244412246.

DAL VOSTRO CONCESSIONARIO DI FIDUCIA

www.newholland.com



I dati contenuti in questo stampato sono forniti a titolo indicativo; i modelli descritti sono suscettibili di modifiche, senza preavviso, da parte del Costruttore. Disegni e fotografie possono riferirsi a equipaggiamenti opzionali o ad allestimenti destinati ad altri Paesi. Per ogni altra informazione, rivolgersi alla nostra rete di vendita. Published by New Holland Brand Communications.