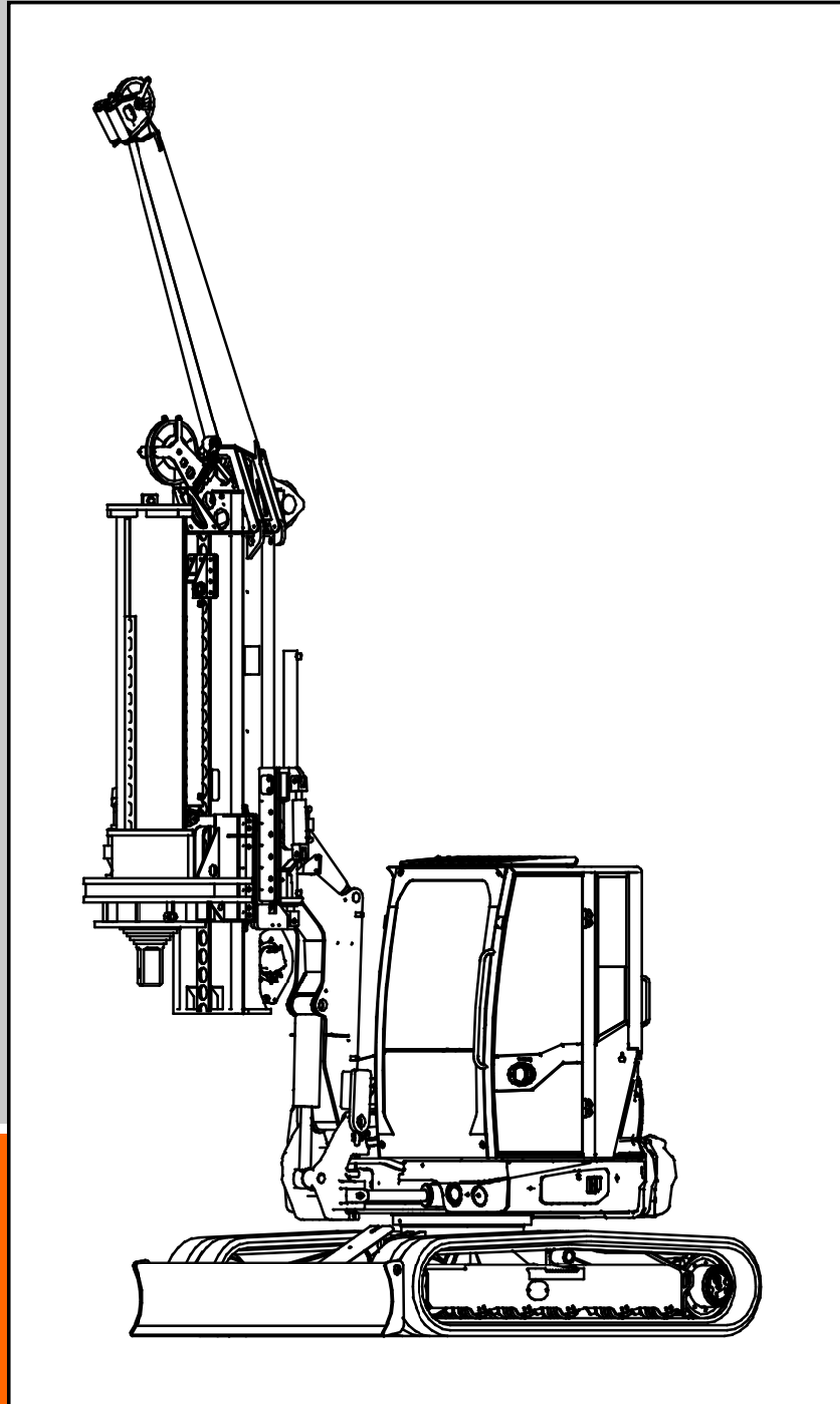


EK 30



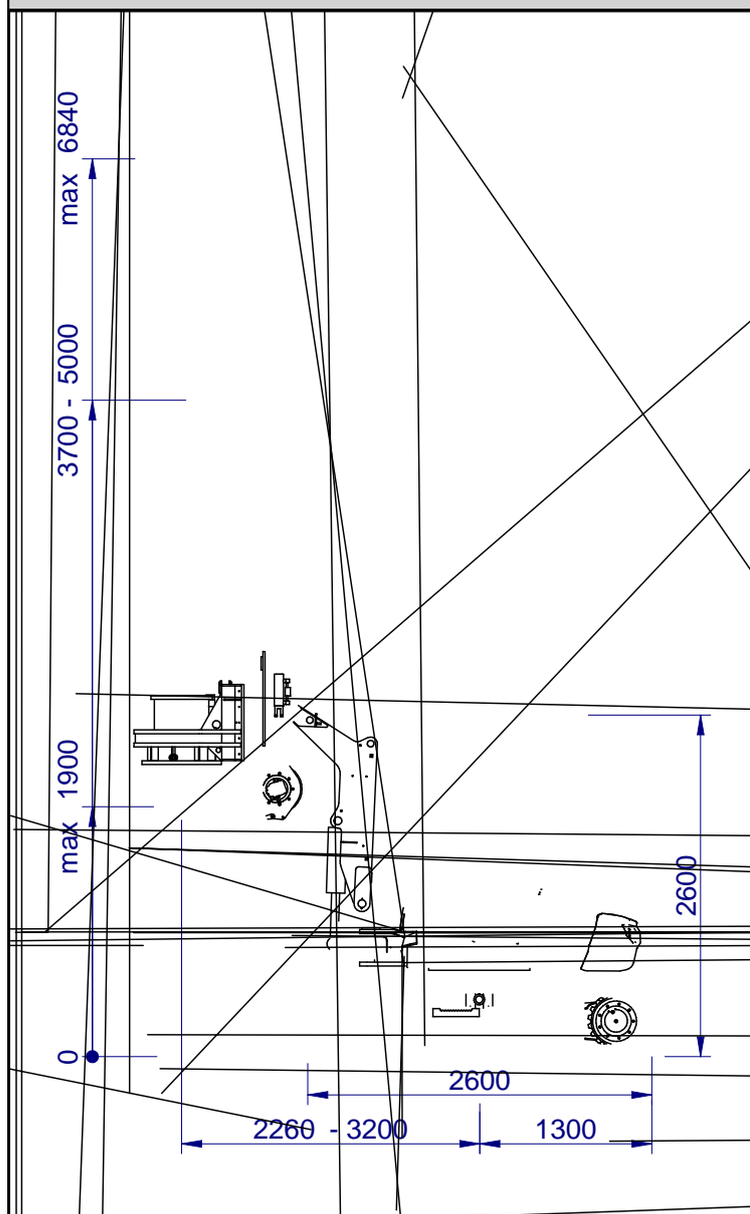
PERFORATRICE MULTIFUNZIONE

EK30

La GEAX EK30 è una delle macchine trivellatrici per pali più piccole sul mercato. E' stata progettata per essere multifunzione, predisposta per lavorare in varie modalità di perforazione che comprendono la trivellazione con asta telescopica, elica continua CFA e molte altre configurazioni.

La EK30 è la macchina ideale per lavorare in spazi ristretti e di altezza fino a 3.7m, le sue dimensioni compatte le permettono di lavorare dove altre non possono.

La facilità di trasporto in piccoli camion, I bassi costi di esercizio e le prestazioni comunque ragguardevoli per la taglia la rendono molto redditizia in cantiere.



EK30 Caratteristiche Tecniche

Base	EUROCOMACH ESP60	
Motore	Kubota V2607	
Potenza motore	36 kW - 49 hp	
Lunghezza sottocarro	2600 mm	
Larghezza sottocarro	1980 mm	
Torre		
Inclinazione in avanti	>20°	
Inclinazione indietro	>20°	
Inclinazione laterale	±6°	
Corsa verticale torre	1.200 mm	
Configurazione	Asta telescopica	CFA
Rotary		
Coppia nominale	27 kNm	
Velocità di rotazione (2)	0 ÷ 60 rpm	
Corsa rotary	1.000 mm	5.000 mm
Argani		
Tiro argano principale	35 kN	105 kN
Tiro argano ausiliario	11 kN	
Spinta/tiro		
Forza di spinta	45 kN	
Forza di estrazione	60 kN	105 kN
Corsa totale rotary	2.200 mm	5.500 mm
Perforazione		
Diametro massimo	800 mm	400 mm
Profondità massima	16 m	8 m
Altezza min di lavoro	3.700 mm	6.500 mm
Trasporto		
Lunghezza	5.200 mm	
Larghezza	1.980 mm	
Altezza	2.560 mm	
Peso (senza utensile)	9.000 kg	