

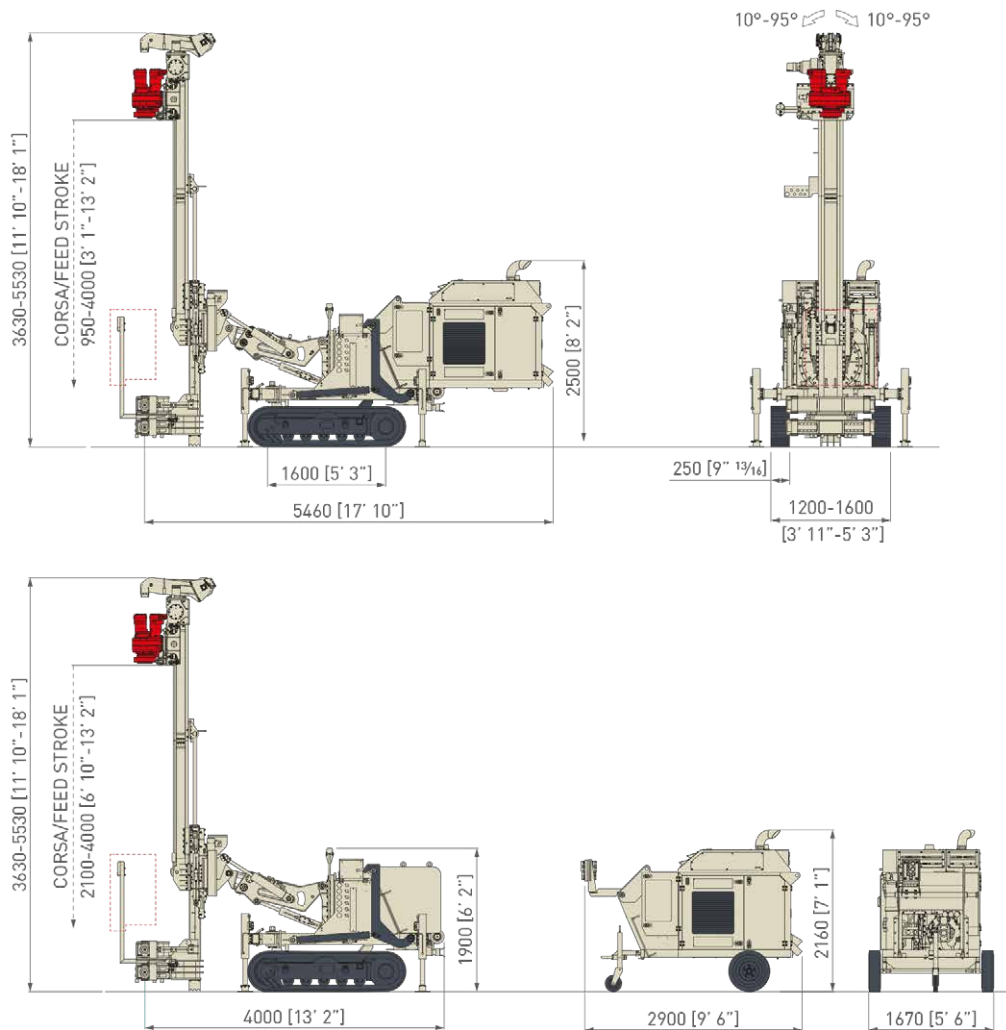
MC 8D

Perforatrice idraulica cingolata
Hydraulic crawler drill



MC 8D

Allestimento Standard Standard Set-Up



Rotazione
Rotary Drilling



Rotopercussione
Rotary - Percussive

	m.s.	i.s.		
Potenza Motore Engine Power	kW	HP	97	130
Livello Emissioni Emission Level	- Stage5 / Tier 4 final (HT Line) - Stage 4 / Tier 4 final (HT Line)			
Motore Elettrico Electric Motor	kW	HP	75	100
Corsa Mast Mast Feed Stroke	mm	ft-in	950 - 4.000	37" - 13' 1"
Forza di Spinta Feed Force	daN	lbs	5.400	12,140
Forza di Tiro Retract Force	daN	lbs	5.400	12,140
Coppia Rotary Rotary Torque Range	daNm	lb*ft	450 - 2.325	3,319 - 17,148
Giri Rotary Rotary Speed Range	rpm		70 - 380	
Serraggio Morse Clamp Range	mm	in	45 - 365	1" 3/4 - 14" 3/8
Peso Weight	kg	lbs	9.100 - 9.600	20,000 - 21,000

MC 8D

Opzioni & Accessori Options & Accessories

Gruppo morsa svitatore <i>Rod holder and combined breaker</i>	Pompa schiumogeno <i>Foam pump</i>
Martello idraulico <i>Hydraulic drifter</i>	Lubrificatore di linea <i>D.T.H. lubricator</i>
Mandrino idraulico <i>Hydraulic chuck</i>	Centrale elettrica <i>Electric power pack</i>
Mast speciali <i>Special masts</i>	Fari di lavoro <i>Work lights</i>
Prolunga e timer per jet grouting <i>Extension and timer for jet grouting</i>	Argano di servizio <i>Hydraulic winch</i>
Sovrapattini in gomma per cingoli <i>Rubber shoes for steel tracks</i>	Sistema ComNect <i>ComNect System</i>
Centratore guida aste <i>Rod guiding device</i>	Kit CE <i>CE marking kit</i>



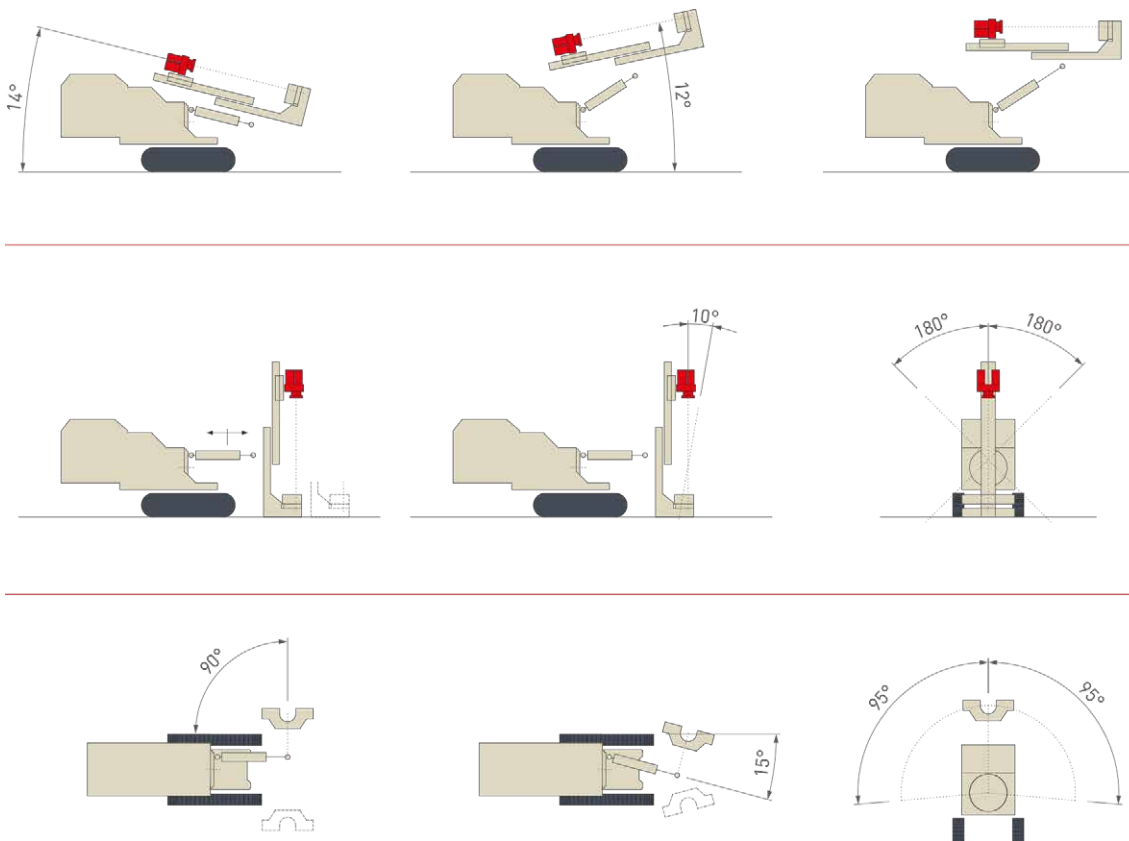
DIESEL POWER PACK



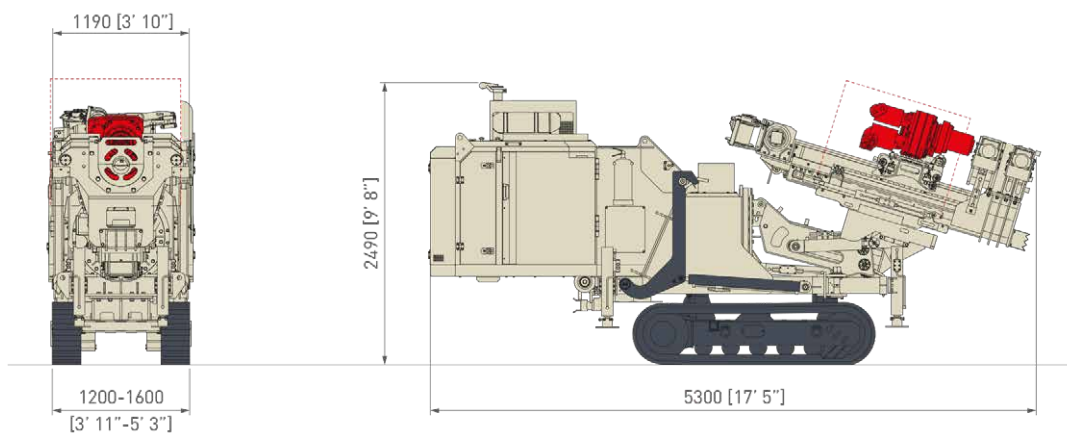
ELECTRIC POWER PACK



Movimentazione Mast Mast Movements



Dimensioni di Trasporto Transport Dimensions



www.comacchio.com



Comacchio S.p.A.

Via Callalta, 24/B - 31039 Riese Pio X (TV) (Italy)

Tel +39 0423 7585 - Fax + 39 0423 755592 - sales@comacchio.com

I dati tecnici sono indicativi e soggetti a modifiche senza preavviso. La scheda tecnica non riflette tutti i possibili allestimenti della macchina.
Specifications shown are only indicative and subjected to change without prior notice. This is a simplified data sheet that does not show all possible rig configurations.