

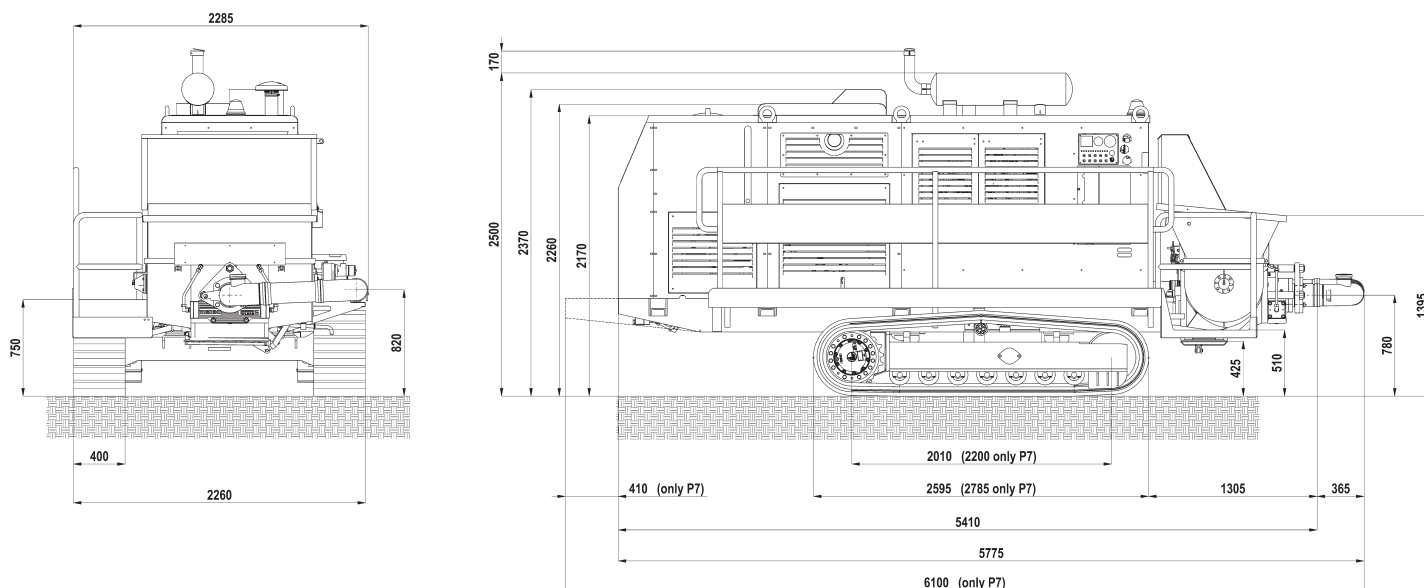
MECBO



CAR TRACK



PULSAR SYSTEM



CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL PERFORMANCES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES – TECHNISCHE DATEN

		P6.80	P6.90	P6.110	P7.120	P8H-430HP	P8.150
Portata Calcestruzzo – Concrete Output Débit Beton - Beton Fördermenge	m³/h	80	90	110	120	70	150
Pressione in Uscita - Outlet Pressure Pression sortie – Ausgang Betondruck	bar	50/70	50/70	50/100	50/100	160/240	50/70
Capacità della Tramoggia - Hopper Capacity Capacité Trémie – Kapazität des Trichters	lt	620	620	620	620	620	620
Diametro Cilindri Pomp. - Pumping Cylinders Diameter Diamètre Cylindres de pompage - Zylindersdurchmesser	mm	200	200	200	230	180	250
Corsa Pistoni Pompanti - Pumping Cylinders Stroke Course Cylindres de Pompage - Schlaganfall	mm	1600	1800	2000	2000	2000	2000
Diametro Uscita - Outlet Diameter Diamètre Sortie - Austrittsdurchmesser	mm	150 – 6”½	150 – 6”½	150 – 6”½	150 – 6”½	150 – 6”½	180 – 7”½
Motore Diesel o Elettrico – Diesel or Electric Motor Moteur Diesel ou Electrique – Diesel oder Elektromotor	Kw / hp	110 / 150	110 / 150	132 / 180	132 / 180	310 / 430	132 / 180
Capacità serbatoio olio - Oil Tank Capacity Capacité Réservoir Huile - Öltank Kapazität	lt	330	430	430	430	620	430
Peso Approssimativo - Approx. Weight Poids Approx. - Gewicht ca.	kg	8000	8300	8500	8600	9000	9000
Velocità Cingolo – Crawler Speed Vitesse Chenilles - Bahngeschwindigkeit	Km/h	2 / 2,5					

OPTIONAL – EN OPTION – FAKULTATIV

POMPA ACQUA WATER PUMP POMPE A EAU WASSERPUMPE	COMPRESSORE COMPRESSOR COMPRESSEUR KOMPRESSOR	VIBRATORE VIBRATOR VIBRATEUR VIBRATOR	LUBRIFICAZIONE AUTOMATICA LINCOLN LINCOLN AUTOMATIC LUBRICATION LUBRIFICATION AUTOMATIQUE LINCOLN AUTOMATISCHE SCHMIERUNG	IDROPULTRICE ALTA PRESSIONE HIGH PRESSURE WATER PUMP POMPE A EAU HAUTE PRESSION HOCHDRUCKWASSERPUMPE	INSONORIZZAZIONE SOUNDPROOFING INSONORISATION SCHALLDÄMMUNG	TUBAZIONE E ACCESSORI PIPELINES AND ACCESSORIES TUYAUTERIES ET ACCESSOIRES ROHRLEITUNG UND ZUBEHÖRE
---	--	--	--	---	--	--

DOTAZIONE DI SERIE – STANDARD EQUIPMENT – EQUIPEMENT STANDARD – SERIENAUSSTATTUNG

SERB. ACQUA – WATER TANK – RESERVOIR EAU – WASSERTANK

RADIO COMANDO – RADIO REMOTE CONTROL – RADIOCOMMANDE – RADIO FERNSTEUERUNG

I presenti dati tecnici hanno valore indicativo. Con l'evolversi della tecnologia, i dati esposti potranno subire modifiche senza preavviso. Le richieste tecniche specifiche debbono essere sempre accettate dalla nostra Direzione con conferma scritta. The present technical data have indicative value. Owing to the technology development, all above mentioned details may be changed without any notice. All specific technical request must be always accepted from our Management by written confirmation.