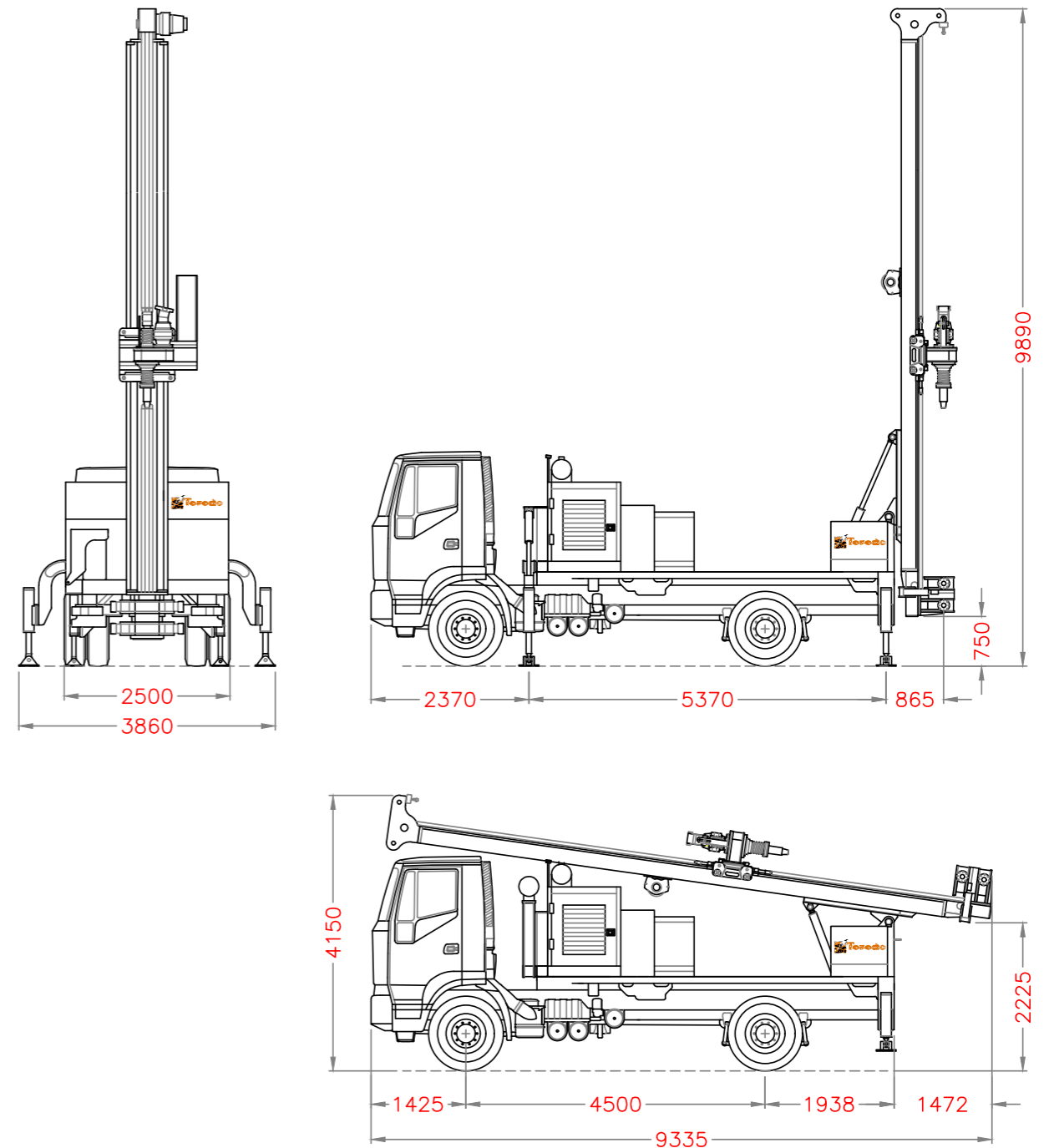


# HD 622

IMPIANTO DI PERFORAZIONE PER POZZI D'ACQUA  
 WATER WELL DRILLING RIG  
 MACHINE HYDRAULIQUE POUR FORAGE D'EAU

## DATI TECNICI/ TECHNICAL DATA/ DONNÉES TECHNIQUES

<b>AUTOCARRO</b> Potenza Coppia Portata Utile Peso a vuoto Cilindrata	<b>TRUCK</b> Power Total width adjustable Net register tonnage Net vehicle weight Engine Displacement	<b>CAMION</b> Puissance Couple Portée utile Poids a vide Cylindrée	<b>Iveco Trakker AD190T38</b> 279 - (380,0)[kW (CV)] 1800- [N m] 180 [kN] 75,0 [kN] 12880 [cc]
<b>ANTENNA</b> Lunghezza totale Corsa testa di rotazione Forza di estrazione Velocità di estrazione Parcheggio laterale	<b>MAST</b> Total length Stroke of rotary head Extraction force Extraction speed Hydraulic side shifted	<b>MAT</b> Longueur totale Course de la rotary Force de traction Vitesse de traction	9140 [mm] 7000 [mm] 220 [kN] 0÷22 [m/min] 500 [mm]
<b>ARGANO</b> Capacità di tiro Diametro fune Velocità max	<b>WINCH</b> Blocking capacity Rope diameter Max speed	<b>TREUIL</b> Force de traction Diamètre du câble Vitesse du câble	20 [kN] 10 [mm] 37 [m/min]
<b>TESTA DI ROTAZIONE</b> Coppia max Velocità mandrino Passaggio interno mandrino Testina di adduzione	<b>ROTARY HEAD</b> Max torque type slow/fast Mandrel type slow/fast Inside mandrel passage Swivel pushing	<b>TÊTE DE ROTATION</b> Couple max Vitesse max Passage tête Passage tourette injection	1750 [daN m] 0 - 90 (-) [rpm] 50 (2") [mm] 50 (2") [mm]
<b>GRUPPO MORSE</b> Capacità di bloccaggio Forza di chiusura regolabile Coppia di sbloccaggio	<b>CLAMPS GROUP</b> Blocking capacity Clamping force adjustable Break out torque	<b>GUILLOTTINES</b> Capacité de passage Force de serrage Couple de dévissage	65 ÷360 [mm] Max 197 [kN] 75 [kN m]
<b>MOTORE DIESEL</b> Marca e modello Potenza Capacità serbatoio gasolio Consumo specifico	<b>DIESEL ENGINE</b> Make and model Power Fuel tank capacity Specific consumption	<b>MOTEUR DIESEL</b> Marque et type Puissance Capacité réservoir diesel Consommation	Deutz BF6M 2013 C 174,0 (233,0)[kW (CV)] 200 [litri] 210 - 2000 [g/kWh-rpm]
<b>IMPIANTO IDRAULICO</b> Pompa a cilindrata variabile Pompa di servizio adingranaggi Capacità serbatoio olio idraulico	<b>HYDRAULIC SYSTEM</b> Variable delivery piston pump Service gear pumps Hydraulic oil tank capacity	<b>CENTRALE HYDRAULIQUE</b> Pompe débit variable Pompe de services Capacité réservoir hydraulique	63 [cm <sup>3</sup> ] 34 + 34; 11 + 4 [cm <sup>3</sup> ] 600 [litri]
<b>PESO PERFORATRICE</b> <b>PESO TOTALE</b>	<b>DRILL RIG WEIGHT</b> <b>TOTAL WEIGHT</b>	<b>POIDS FOREUSE</b> <b>POIDS TOTAL</b>	<b>98 [kN]</b> <b>173 [kN]</b>



## ACCESSORI / OPTIONALS / AUTRES ACCESSOIRES

Pompa schiuma Pompa a vite Pompa Triplex Pompa Duplex Lubrificatore DTH Serbatoio Acqua Saldatrice - generatore Parametri	Foam pump Screw mud pump Triplex mud pump Duplex mud pump Lubricator liner DTH Water tank Welder - genset Probe for parameters recorder	Pompe à mousse Pompe à vis Pompe Triplex Pompe Duplex Graisseur de ligne Réservoir d'eau Prises pour enreg. paramètres	80 - 50 [ℓ/min - bar] 1000 - 15 [ℓ/min - bar] 200 - 50 [ℓ/min - bar] 1300 - 37 [ℓ/min - bar] 15 [litri] 1000 [litri] 180 - 7 [A - kVA]
--	--	--	--





## HD 622

IMPIANTO DI PERFORAZIONE PER POZZI D'ACQUA  
WATER WELL DRILLING RIG  
MACHINE HYDRAULIQUE POUR FORAGE D'EAU



**Teredo Srl**  
Area Industriale, Loc. Quaglietta  
83040 - Calabritto (AV) ITALY  
Tel. 0827 56227

[info@teredo.it](mailto:info@teredo.it)  
[www.teredo.it](http://www.teredo.it)