

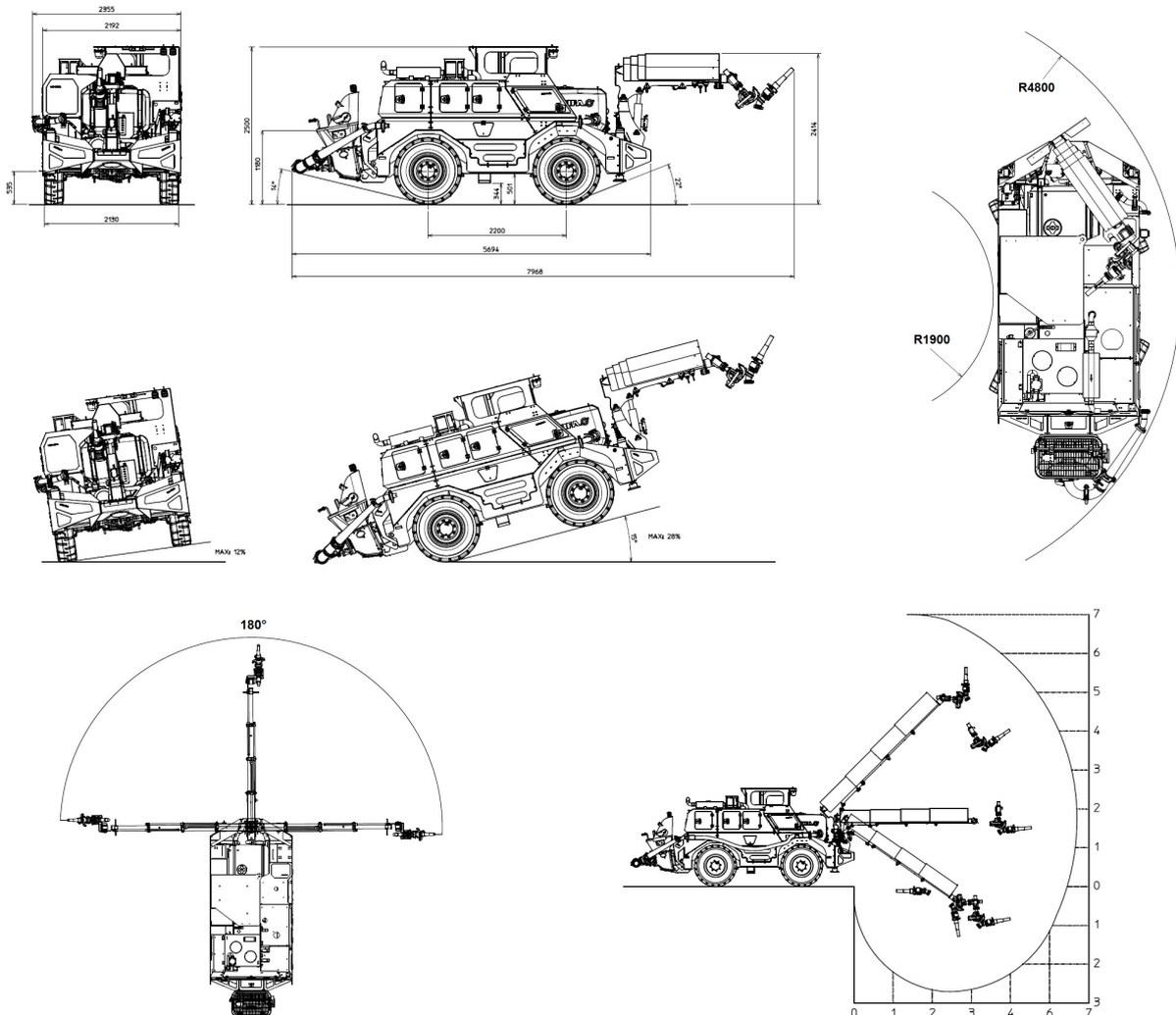
## Cifa Shotcrete Telescopic **DINGO**

### POMPA AUTOCARRATA PER LO SPRAYED CONCRETE

Braccio di distribuzione	Dingo
Gruppo pompante	PAS 306
Motorizzazione	Diesel
Shotcrete	Elettrico
Carro	2 assi 4WD/4WS



#### Dimensioni e Prestazioni



# Cifa Shotcrete Telescopic DINGO

## Dotazioni di serie

- Motore Diesel  
DEUTZ TCD 2012 L04  
STAGE III-A, 96 kW, raffreddato a liquido  
marmitta catalitica  
serbatoio carburante 150 l
  - Cabina  
certificazione ROPS + FOPS
  - Carro  
4 ruote sterzanti  
4 ruote motrici  
assali, Comer  
1 velocità  
velocità max. 18 km/h
  - Sistema dosaggio H1.0  
pompa peristaltica con motore idraulico  
controllo elettronico
  - Gruppo Pompante  
funzionamento solo in diesel  
regolazione portata  
vibratore elettrico sulla griglia
  - Radiocomando proporzionale  
n°1 trasmettente  
cavo d'emergenza
  - Sistema di lavaggio:  
pompa alta pressione, 50 l/min – 50 bar,  
motorizzazione idraulica  
lancia con 10 m di tubo  
serbatoio acqua, 90 l  
pompa manuale per anti aggrappante
  - Lubrificazione automatica per:  
valvola S,  
mescolatore
  - Impianto elettrico  
Carro:  
24 V  
batterie 2 x 120 Ah  
alternatore 55 A  
fari anteriori 2 x 55 W  
fari posteriori 2 x 55 W  
Telecamera posteriore
- Shotcreting:  
fari lavoro N°4 LED  
faro in tramoggia N°1 LED

## Optional

- Movimento lancia a pannello
- Sistema di dosaggio pompa 25
- Secondo trasmettente radiocomando
- Olio a bassa infiammabilità
- Impianto antincendio ansul/foogmaker
- Impianto lubrificazione automatica carro

## POMPA AUTOCARRATA PER LO SPRAYED CONCRETE

<b>Braccio di distribuzione</b>	Dingo
<b>Gruppo pompante</b>	PAS 306
<b>Motorizzazione</b>	Diesel
<b>Shotcrete</b>	Elettrico
<b>Carro</b>	2 assi 4WD/4WS

## Dati tecnici Gruppo Pompante

Modello		PAS 306
Produzione teorica (Min ÷ Max)	<i>m<sup>3</sup>/h</i>	3 ÷ 30
Max. pressione teorica	<i>bar</i>	60
Max. numero cicli al minuto	<i>n°</i>	30
Canne calcestruzzo (diam. x corsa)	<i>mm</i>	176X660
Capacità tramoggia	<i>L</i>	220
Altezza di carico tramoggia	<i>mm</i>	1180
Potenza assorbita (elettrica)	<i>kW</i>	45
Alimentazione DIESEL	<i>kW@rpm</i>	96@2200
Alimentazione		400V / 50Hz 440V / 60Hz

## Dati tecnici Braccio

Modello		DINGO
Angolo di rotaz. orizzontale braccio		±235°
Lunghezza 1ª sezione	<i>mm</i>	890
Lunghezza 2ª sezione	<i>mm</i>	1050
(Angolo 2ª sezione rispetto orizzontale)		+45°/-3°
Telescopismo	<i>m</i>	2,4

## Dati: Sistema Dosaggio

Modello		Uniflix H1
Produzione teorica (Min ÷ Max)	<i>l/min</i>	1 ÷ 21
Pressione massima	<i>bar</i>	13
Serbatoio additivi	<i>l</i>	280

## Dati tecnici autotelaio

Modello		Shottruck 1
Potenza installata	<i>kW@rpm</i>	96@2200
Raggio di sterzata	<i>m</i>	1,9
Interasse ruote	<i>m</i>	2,2
Angolo attacco		22°
Angolo uscita		14°
Gomme autotelaio		10x20
Peso operativo (a secco)	<i>Kg</i>	8500
Peso max.	<i>Kg</i>	9500