

# PUMI 31.89 CSL



# TRIPODI S.N.C.

## Betonpompa



*Mai una Betonpompa è arrivata così in alto!*

31 metri  
massima  
altezza  
raggiungibile

9 mc.  
volume  
nom.  
botte

## PUMI 31.8 9 CSL

82 mc/h  
di portata

Valvola  
scambio  
CS

Longitudinale

### Caratteristiche principali :

- Braccio da 31 metri con tubazione diam. 100mm.
- Stabilizzatori posteriori "in sagoma"
- Botte e parti d'usura in acciaio ad alta resistenza
- Canne del calcestruzzo 230 x 1000 mm.
- Buona capacità di carico del calcestruzzo

### Braccio di distribuzione **TMM 31**

Altezza	30,6 m.
Raggio orizzontale	26,7 m.
Profondità	18,9 m.
Diametro tubazione	100 mm. (4"½)
Lunghezza terminale	3 m.
Ripiegamento	Z

### Pompa **TMP 80 CSL**

Portata teorica max	82 m <sup>3</sup> /h
Pressione sul cls.	43 bar
Diametro canne	230 mm.
Tramoggia	CS 450

### Betoniera **Liebherr HTM 904**

Capacità nominale	9 mc
Volume geometrico	13,93 mc
Coefficiente di riemp.	63%
Velocità di rotazione	0-14 1/min
Serbatoio acqua	750 lt.

*Quadro elettrico, manometri, filtri, tutto a portata di mano*

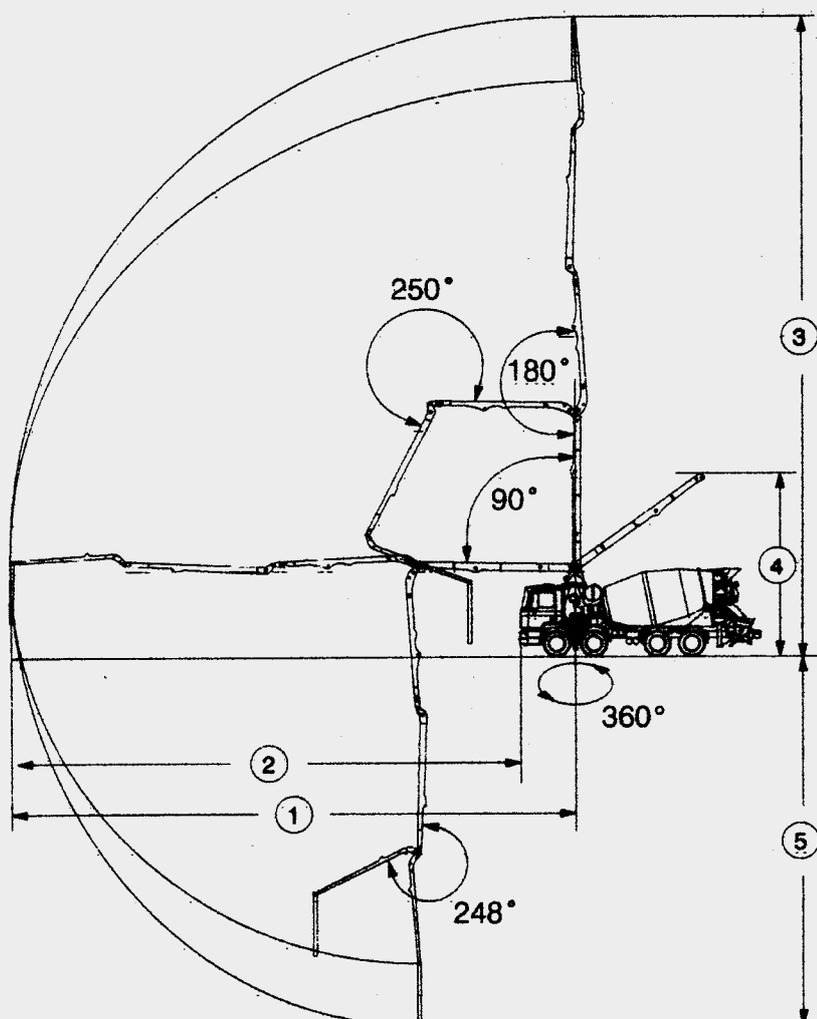


*Struttura resistente e studiata per facilitare la manutenzione*





## Betonpompa



### Raggio di azione:

Il TMM 31-4 ha i seguenti raggi di azione:

①	Raggio di azione dal centro della testa rotante	26,7 metri
②	Raggio di azione dal bordo anteriore autocarro	24,5 metri
③	Altezza verticale	30,6 metri
④	Altezza di apertura	7,4 metri
⑤	Profondità di scavo con terminale di 3 m	18,9 metri

### **NOLEGGIO POMPE E AUTOBETONIERE PER CALCESTRUZZO**

20060 COLTURANO (MI)  
Via delle Industrie, 50  
Tel. e Fax 02 98127260  
e-mail: [info@tripodisnc.it](mailto:info@tripodisnc.it)  
[www.tripodisnc.it](http://www.tripodisnc.it)