







Dati tecnici

Altezza di lavoro	52 mt
Altezza piano calpestio	50 mt
Rotazione torretta (°)	360°
Sbraccio max con 300 kg	27 mt
Portata massima	300 kg
Allestimento	Iveco 4 assi
Peso	31500 kg

Piattaforme AUTOCARRATE PATC / PAGLIERO MULTITEL J352 TA

- · Necessaria pat. c
- Comandi da terra e navicella
- · Dotate di bolla manuale livellamento telaio
- Pompa di discesa di emergenza manuale
- Presa di corrente nel cesto 220 V
- Rotazione navicella 90° dx + sx

Dimensioni di ingombro

Altezza a riposo	3.90 mt
Larghezza stabilizzata	piedi in sagoma 2,5 mt piedi parzialmente estesi 4,6 m piedi estensione tot 6.5 mt
Lunghezza	12 mt
Dimensioni navicella	2.2 - 3.2 x 0.8 x 1.1 mt

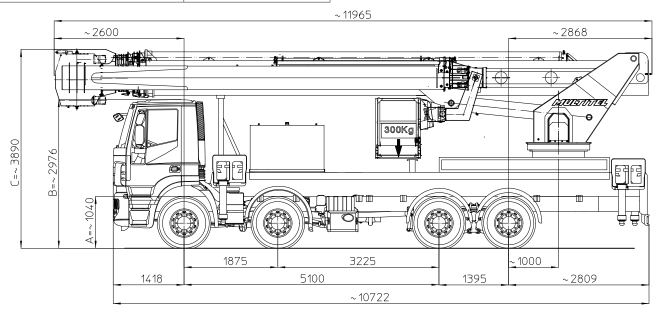
Condizioni di peso in marcia

Carichi sugli assi anteriori	circa 13600 kg
Carichi sugli assi posteriori	circa 17900 kg

I pesi sono riferiti senza le persone in cabina

Carichi massimi su ciascun stabilizzatore con piattaforma in funzione

Stabilizzatore anteriore	22000 kg
Stabilizzatore posteriore	25000 kg



TIMBRO E FIRMA

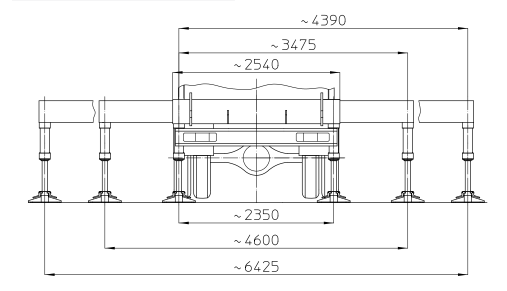






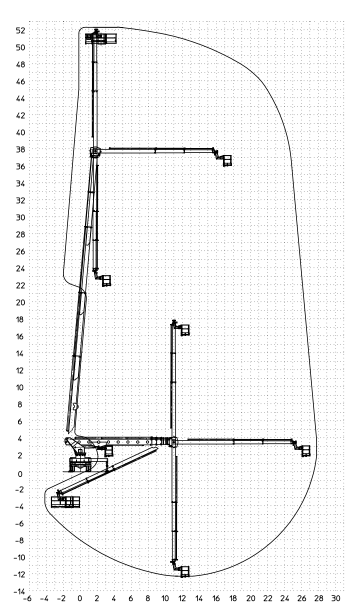


Dimensioni di ingombro



Area di lavoro (mt)

SBRACCIO DI LAVORO 27,8 m ±5%











Area di lavoro (mt)

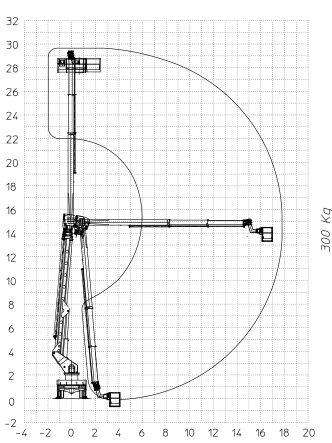
SBRACCIO DI LAVORO 23.3 m ±5%

48 46 44 42 40 38 36 34 32 30 28 26 24 22 20 18 16 14 12 10 8 6 6 4 2 0 -2 -4 -6 -4 -2 0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26

Area di lavoro (mt)

Stabilizzatori in sagoma

SBRACCIO DI LAVORO 17.8 m ±5%







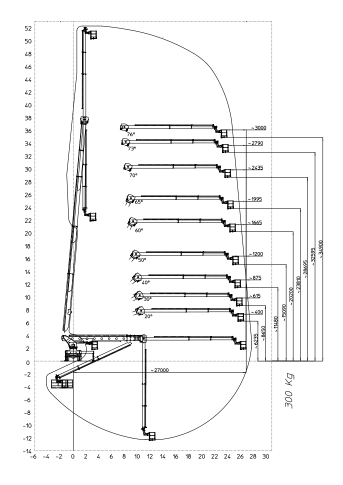




Area di lavoro (mt)

Stabilizzatori estensi

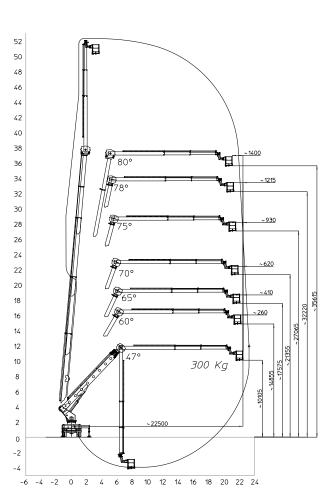
SBRACCIO DI LAVORO 27,8 m ±5%



Area di lavoro (mt)

Stabilizzatori parzialmente estesi

SBRACCIO DI LAVORO 23.3 m ±5%











Area di lavoro (mt)

Stabilizzatori in sagoma

