



A12 JE - A15 JE

Piattaforme Aeree Semoventi

SELF-PROPELLED AERIAL PLATFORMS

PLATES-FORMES AUTOMOTRICES

SELBSTFAHRENDEN HYDRAULISCHE HEBEBÜHNEN

PLATAFORMAS ELEVADORAS AUTOPROPULSADAS

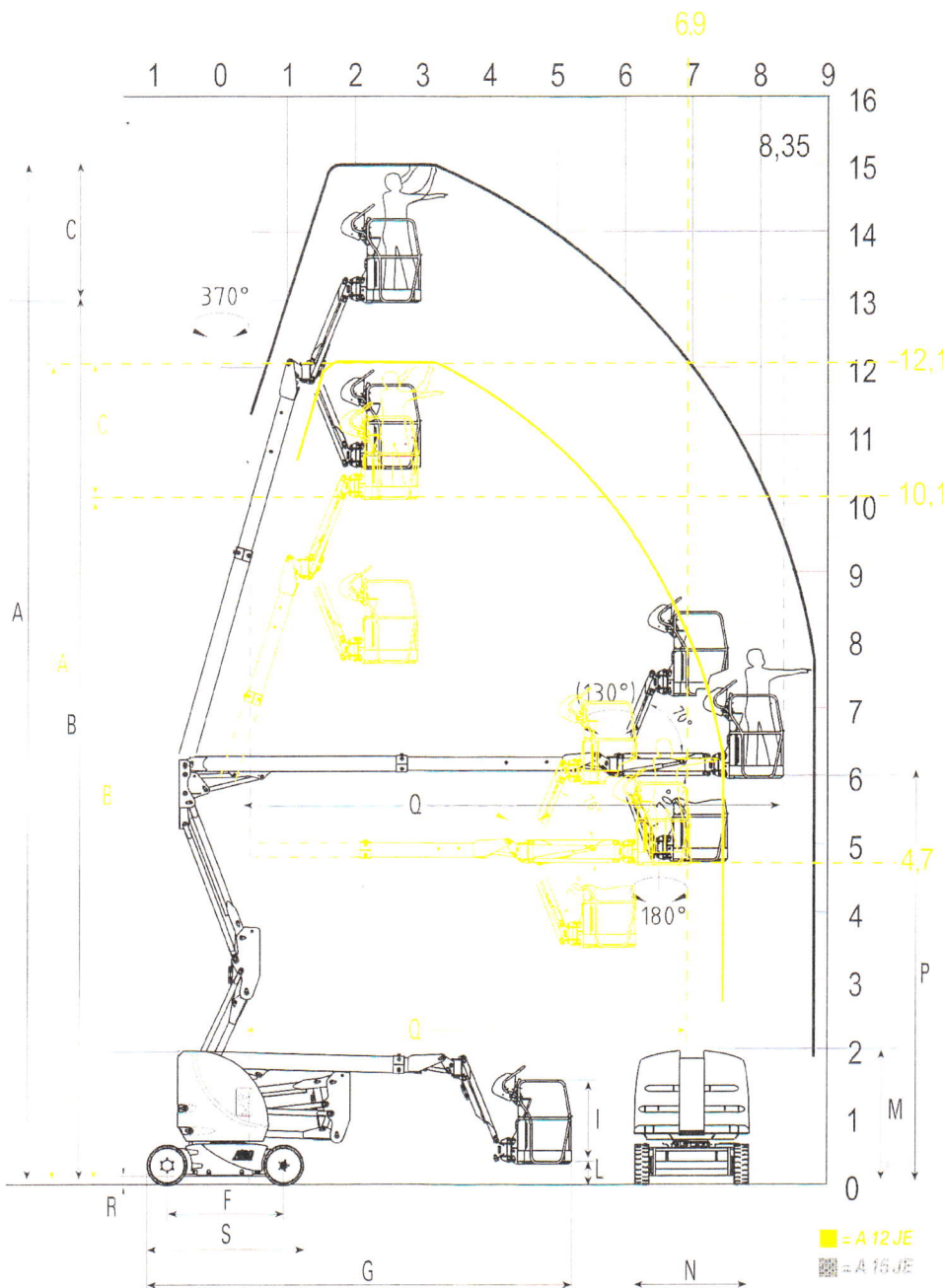
LA SCELTA IDEALE PER RIDURRE I COSTI ED AUMENTARE LA SICUREZZA NEI LAVORI AEREI DI MANUTENZIONE E DI INSTALLAZIONE.

THE RIGHT CHOICE WHICH ALLOWS YOU TO LOWER YOUR COSTS AND TO INCREASE YOUR SAFETY DURING AERIAL ASSISTANCES AND INSTALLATIONS.

LA SOLUTION IDEALE QUI VOUS PERMET DE LIMITER VOS COUTS ET D'AUGMENTER VOTRE SECURITE PENDANT LES TRAVAUX AERIENS D'ENTRETIEN ET D'INSTALLATION.

DIE IDEALE LÖSUNG, UM KOSTEN ZU REDUZIEREN UND DIE SICHERHEIT IHRER INSTALLATIONS-UND WARTUNGSARBEITEN ZU ERHÖHEN.

LA ELECCION IDEAL PARA REDUCIR COSTES Y AUMENTAR LA SEGURIDAD EN MANTENIMIENTOS Y INSTALACIONES ALTAS.



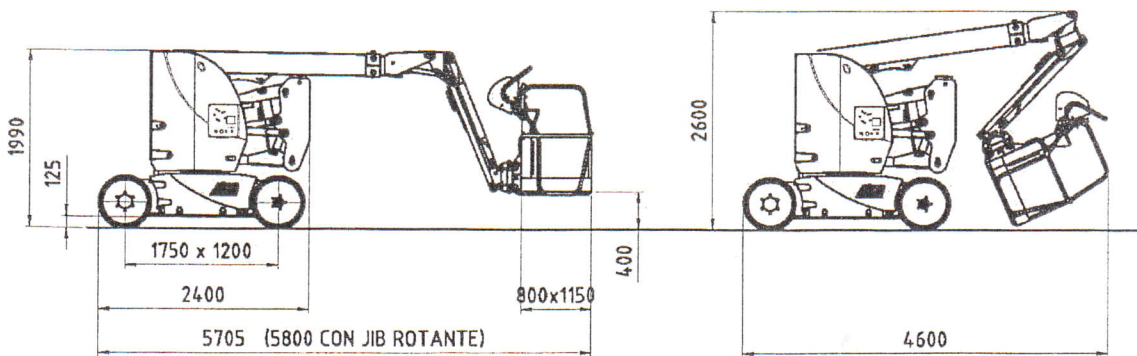
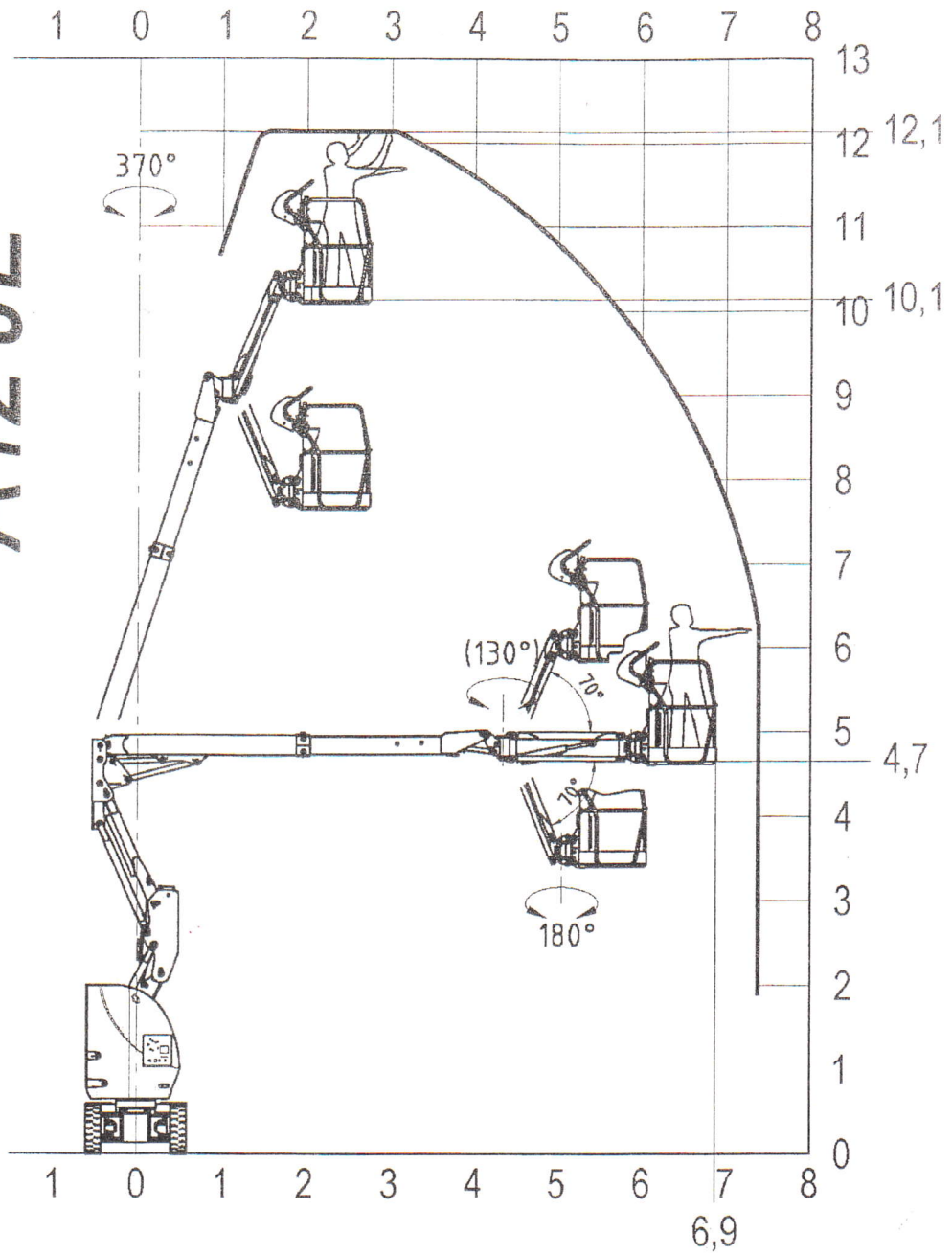
	A12 JE	A15 JE
A	12100	15000
B	10100	13000
C	2000	2000
F	1750	1750
G	5705/4600*	6405/4900*
I	1200	1200
L	400	360
M	1990/2600*	1990/2600*
N	1200	1500
P	4700	6000
Q	7500	8950
R	125	135
S	2350	2350

(*) posizione ripiegata per il trasporto

(*) Compact position for transport

A
PIATTAFORME AEREE SEMOVENTI
GIREVOLI ARTICOLATE
SELF-PROPELLED AERIAL PLATFORMS
ARTICULATED ROTATING

A12JE



2. CARATTERISTICHE TECNICHE MACCHINE STANDARD.



LE SPECIFICHE TECNICHE DEI PRODOTTI, RIPORTATE NELLE PAGINE SUCCESSIVE, POSSONO ESSERE MODIFICATE SENZA ALCUN PREAVVISO

2.1. Modello A12 JE.

	A12 JE	
Dimensioni:		
Altezza massima di lavoro	12,1	m
Altezza massima del piano di calpestio	10,1	m
Altezza libera dal suolo – con pot-hole sollevati	125	mm
Altezza libera dal suolo – con pot-hole abbassati	25	mm
Sbraccio max. di lavoro da centro ralla	7,5	m
Rotazione torretta (non continua)	370	°
Rotazione piattaforma	180	°
Rotazione jib (opzionale)	130	°
Altezza piano di calpestio inserimento velocità di sicurezza	< 3,5	m
Raggio interno di sterzata	2,1	m
Raggio esterno di sterzata	3,6	m
Portata massima (m)	230	Kg
Numero massimo di persone sulla piattaforma (n) – uso interno	2	
Massa attrezzi e materiali (me) (**) – uso interno	70	Kg
Numero massimo di persone sulla piattaforma (n) – uso esterno	1	
Massa attrezzi e materiali (me) (**) – uso esterno	150	Kg
Altezza massima di trazione	Max	
Dimensioni massime piattaforma (****)	0,8 x 1,15	m
Pressione idraulica massima	250	Bar
Dimensioni gomme (****)	Ø 600 x 190	mm
Tipo gomme (****)	Cushion Soft	
Dimensioni di trasporto	5,8 x 1,2 H=1,99	m
Dimensioni di trasporto con piattaforma ruotata	5,4 x 1,2 H=1,99	m
Dimensioni di trasporto con jib ripiegato	4,6 x 1,2 H=2,6	m
Dimensioni di trasporto con jib ripiegato e piattaforma ruotata	4,4 x 1,2 H=2,1	m
Peso macchina a vuoto (*)	7510	Kg
Limiti di stabilità:		
Inclinazione longitudinale	2,3	°
Inclinazione trasversale	2,3	°
Velocità vento massima (***)	12,5	m/s
Carico massimo per singola ruota	3400	Kg
Prestazioni:		
Ruote motrici	2	N
Velocità max. in trazione	6	km/h
Velocità di sicurezza in trazione	0,6	km/h
Capacità serbatoio olio	60	Litri
Massima pendenza superabile	25	%
Temperatura max. di esercizio	+50	°C
Temperatura min. di esercizio	-15	°C