

Vista frontale
Scala: 1:6

Motore 24V SX
Cavi 2000mm

Tessuto ART 155

Banda ART 150

Telescopico

Vista dall'alto
Scala: 1:6

1072 ±1

998 ⁺⁵₋₁₀

1032 ±1

1060 ±1

1500

300

33

Ø5

51

1600

Ø6

Vista da sinistra
Scala: 1:6

Vista isometrica
Scala: 1:8



Data: 06/02/13
Ufficio Tecnico: A.Russo

RELEASE PROVVISORIA

La ditta L.A.M. s.p.a. si riserva la possibilità di apportare tutte le modifiche che ritiene necessarie al miglioramento del prodotto senza darne preventiva informazione.
Il presente disegno è proprietà della L.A.M. s.p.a. senza l'autorizzazione della quale non può essere copiato, riprodotto o trasmesso a terzi sotto pena delle disposizioni di legge in materia.

TOLLERANZE GENERALI SECONDO NORMATIVA EN ISO 2768mk		DATA:	TRATTAMENTI TECNICI E/O SUPERFICIALI																																			
...	...	15/02/07	---																																			
/11 24SX 1072X1500		DIS:	Gavioli																																			
TDXSX ART 155 B150		VISTO:	Russo																																			
H300 CONCEPT		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA																																			
52174910013		N° DISEGNO:	52-000174-910013																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descrizione</th> <th>Revisione</th> <th>Nome</th> <th>Data</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Aggiunto note</td> <td></td> <td>Gavioli</td> <td>09/07/07</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Aggiornato CAD</td> <td></td> <td>Gavioli</td> <td>07/07/09</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>Passaggio a motore Concept</td> <td></td> <td>Russo</td> <td>06/02/13</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>---</td> <td></td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>---</td> <td></td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>---</td> <td></td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> </tbody> </table>		Rev.	Descrizione	Revisione	Nome	Data	A	Aggiunto note		Gavioli	09/07/07	B	Aggiornato CAD		Gavioli	07/07/09	C	Passaggio a motore Concept		Russo	06/02/13	D	---		---	---	E	---		---	---	F	---		---	---	FOGLIO:	1/1
Rev.	Descrizione	Revisione	Nome	Data																																		
A	Aggiunto note		Gavioli	09/07/07																																		
B	Aggiornato CAD		Gavioli	07/07/09																																		
C	Passaggio a motore Concept		Russo	06/02/13																																		
D	---		---	---																																		
E	---		---	---																																		
F	---		---	---																																		
		SCALE:	1:6																																			

Lam reserves the possibility to implement all the modifications that are necessary to improve it's own products without prior communication and consent.
This Drawing is of LAM property, without prior authorisation it cannot be copied or reproduced or transmitted to third parties. Offenders are liable to be prosecuted according the existing laws.