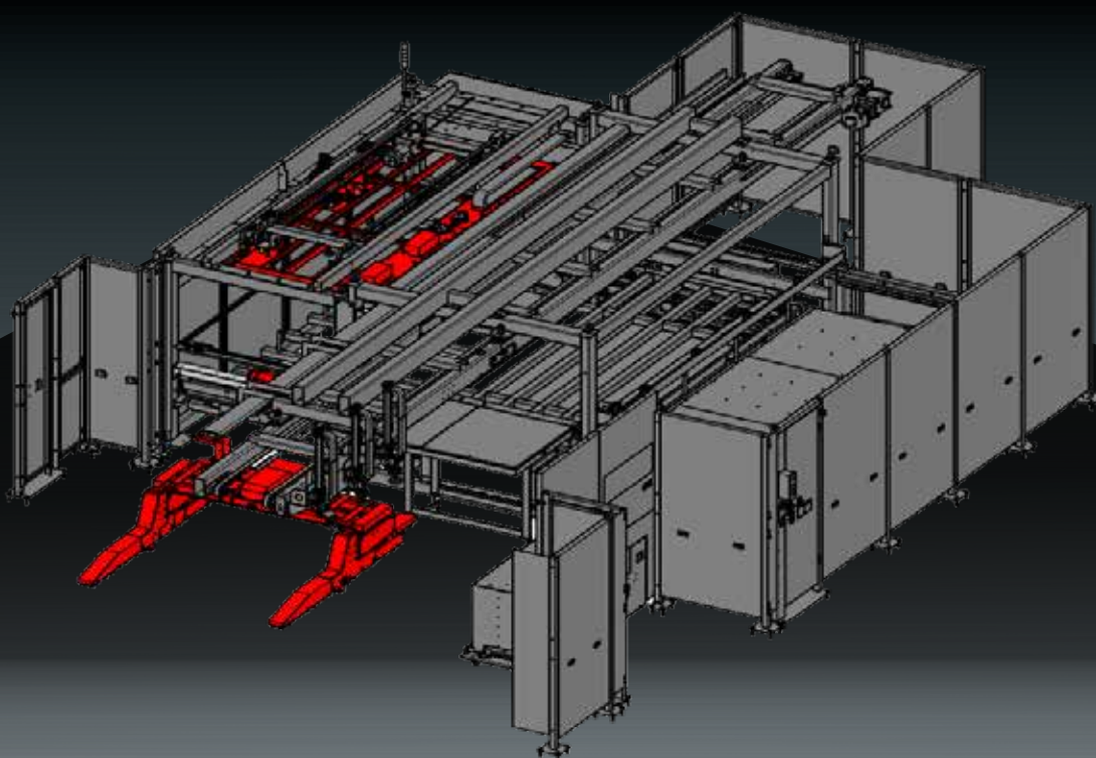


SOLUTION

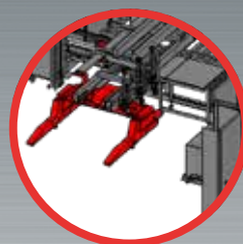
COMBINATA



RMP-3015 NTK



SISTEMA AUTOMATIZZATO E RIMOZIONE PEZZI



 **AMADA**[®]

SCHEDA DATI

RMP-3015 NTK

SISTEMA AUTOMATIZZATO E RIMOZIONE PEZZI

LC C1 AJ | EML AJ | ACIES AJ

PRODUTTIVITA' INCREMENTATA E RAZIONALIZZATA

Il sistema flessibile AMADA RMP 3015NT è composto da un'unità di carico/scarico e un impianto di rimozione pezzi. E' stato progettato per ottimizzare il flusso del materiale grezzo e dei pezzi lavorati, al fine di incrementare la produttività. Il sistema RMP 3015NTK, che si basa su una costruzione rigida di tubolari saldati, garantisce autonomia e flessibilità. Il suo design particolarmente compatto permette un'ottimale integrazione del sistema nell'ambiente di produzione.

Nella configurazione standard è equipaggiato con pallets da 3 ton cad., 1 pallet per il materiale grezzo, un pallet per il prodotto finito e 1 pallet per lo scheletro.

L'unità di scarico preleva i pezzi separati dal foglio di lamiera vuoto per mezzo di ventose e li impila sul pallet prodotto. Gli scheletri e le parti microgiuntate vengono scaricate tramite morsetti con i quali è equipaggiata l'unità di carico/scarico.

SPECIFICHE TECNICHE

Unità		
Spessore lamiera		0,5 – 6,0 mm
Dimensione lamiera	Max.	3.050 x 1.525 mm
	Min.	900 x 900 mm
Pallet materiale / prodotto / scheletro		1 / 1 / 1
Materiali		acciaio laminato a freddo (SPCC), acciaio laminato a caldo (SPHC), acciaio inox (SUS), alluminio(AL)
Max. altezza impilaggio materiale / prodotto / scheletro		200 / 360 / 260
Max. carico		3.000 kg

Pezzo prelevato dall'unità TK		
Dimensione pezzo	Max.	X 2.500 x Y 1.445 mm
	Min.	EML-AJ, ACIES-AJ: X 100 x Y 50 mm ; LC C1-AJ: X 100 x Y 100 mm
Peso pezzo		80 kg (quando prelevato da 2 unità)
Zona impilaggio		3.350 x 1.525 mm (4 Euro pallets)

Pezzo gestito da morsetto di scarico		
Dimensione lamiera	Max.	3.050 x 1.525 mm
	Min.	900 x 900 mm

AMADA UK LTD.

Spennells Valley Road,
Kidderminster,
Worcestershire DY10 1XS
United Kingdom
Tel: +44 (0)1562 749500
Fax: +44 (0)1562 749510
www.amada.co.uk

AMADA SA

Paris Nord II
96, avenue de la Pyramide
93290 Tremblay en France
France
Tél : +33 (0)1 49 90 30 00
Fax : +33 (0)1 49 90 31 99
www.amada.fr

AMADA GmbH

Amada Allee 1
42781 Haan
Germany
Tel: +49 (0)2104 2126-0
Fax: +49 (0)2104 2126-999
www.amada.de

AMADA ITALIA S.r.l.

Via Amada I., 1/3
29010 Pontenure
(Piacenza)
Italia
Tel: +39 (0)523-872111
Fax: +39 (0)523-872101
www.amada.it

