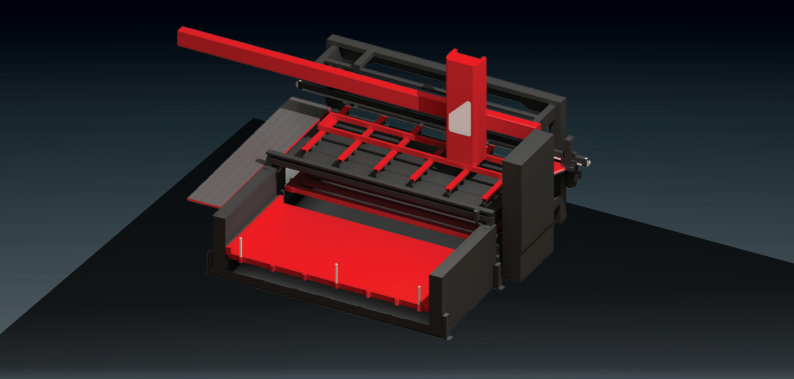


TAGLIO LASER





GESTIONE AGEVOLE ED EFFICIENTE DI LOTTI DI VARIE DIMENSIONI











MP SheetCat

GESTIONE AGEVOLE ED EFFICIENTE DI LOTTI DI VARIE DIMENSIONI

EM MII | EMZR B/T | AE | LC C1 | Alpha Laser | EM

GESTIONE AGEVOLE ED EFFICIENTE

MP SheetCat garantisce l'incremento della produttività per mezzo del carico/scarico non supervisionato dall'operatore, utilizzando un ingombro minimo. La flessibilità e le funzioni potenziate per lotti di dimensioni ridotte, lavorazioni immediate e lotti di medie dimensioni garantiscono una soluzione efficiente e totale.

Zone di lavorazione separate permettono un ambiente di produzione sicuro, massimizzando contemporaneamente l'utilizzo NCT / laser. Ciò permette la preparazione di lavorazioni aggiuntive con una minima interruzione della produzione. Gestione efficiente ed ergonomica di lavorazioni immediate. Controllo qualità e separazione dei pezzi sulla tavola di supporto.

Le usuali operazioni stand-alone NCT/laser vengono ridotte tramite carico/scarico semi-automatico. Il sistema AMNC Scheduler accresce flessibilità al controllo della cella di produzione.

Ventose permettono il carico di diversi tipi di materiali, incl. acciaio, alluminio ecc.

Il tempo di cambio lavoro viene minimizzato per mezzo di operazioni simultanee di carico/scarico.

Un singolo pallet per materiale grezzo con possibilità di programmare le lavorazioni con lamiere di formati e tipi misti.

Scarico agevole di lamiere microgiuntate su una tavola fissa di sollevamento.

SPECIFICHE TECNICHE

		MP SheetCat 2512	MP SheetCat 3015
Per modello AMADA		EM-2510 / EM-3510 AE-2510 LC-2012C1 EML-3510 EMZR B/T-3510 EM MII-3510	EM-3610 EML-3610 AE-2610 LC-2415 α5 EMZR B/T-3612 EM MII-3612
Dimensione lamiera	max. min.	2.500 x 1.250 mm 700 x 300 mm	3.050 x 1.525 mm 1.000 x 300 mm
Spessore lamiera ^{1) 2)}		0,8-6,0 (prego riferirsi alle specifiche macchina)	
Max. capacità di sollevamento		250 kg	300 kg
Tempo ciclo (produzione continua)		max.~35 s	max.~37 s
Peso max. carico lamiera / pallet		3.000 kg	
Altezza max. impilaggio / pallet		300 mm	
Magneti di separazione / pallet		3 pcs	
Ventose		30 pcs	34 pcs
Velocità di spostamento del caricatore	max.	1 m/s	
Velocità di spostamento dello scaricatore max.		0,5 m/s	
Max. carico tavola impilaggio		4.000 kg	
Max. altezza tavola impilaggio		300 mm	

1) Se non viene superato il max. limite di carico 2) Può essere limitato dalle specifiche macchina *Non standard - su richiesta

AMADA ITALIA S.r.I.

Via Amada I., 1/3 29010 Pontenure (Piacenza) Italia Tel: +39 0523-872111

Fax: +39 0523-872101 www.amada.it

