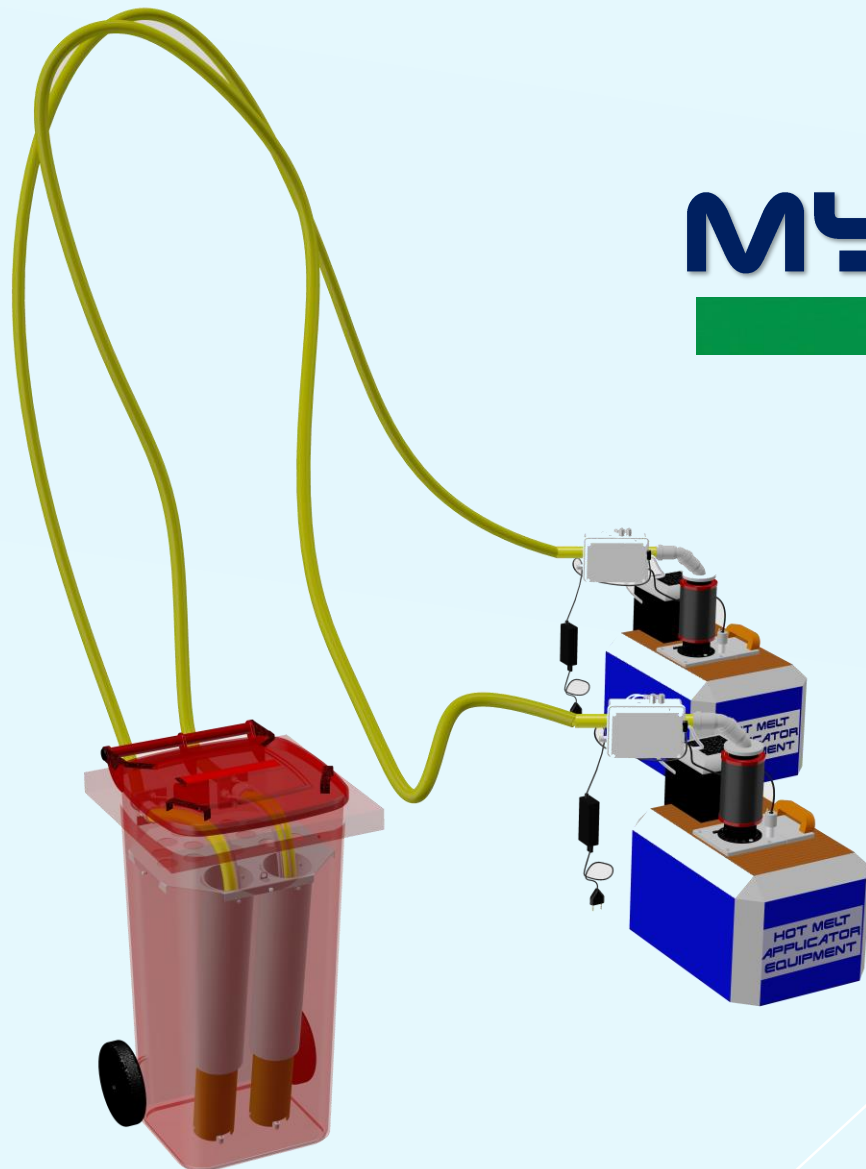


MY FEEDER

MADE in ITALY



Linea Spray
s.r.l.

SISTEMA di CARICAMENTO AUTOMATICO per ADESIVI in GRANULI

MY FEEDER Sicurezza – Innovazione - Semplicità

IL SISTEMA MY-FEEDER, PERMETTE DI MANTENERE IN MODO AUTOMATICO IL LIVELLO DI ADESIVO PREIMPOSTATO NELLA VASCA DI FUSIONE.

L'ALIMENTAZIONE AVVIENE IN MODO AUTOMATICO ED È GESTITA DA UN SENSORE DI LIVELLO.

CICLI DI PICCOLE CARICHE DI ADESIVO, PERMETTONO DI MANTENERE LA MINIMA QUANTITÀ OTTIMALE DI ADESIVO IN VASCA, PERMETTENDO UNA PERFETTA FUNZIONALITÀ DEL SISTEMA ED EVITANDO CHE L'ADESIVO CARBONIZZI O PERDA DI CARATTERISTICHE.



Perché scegliere MY FEEDER

- ▶ **MAGGIOR SICUREZZA** per gli OPERATORI
- ▶ **RIDUZIONE** dei COSTI
- ▶ **MAGGIOR PULIZIA**
- ▶ **FACILITA' di INSTALLAZIONE e UTILIZZO**
- ▶ **INNOVATIVO SISTEMA ANTI-COMPATTAMENTO** dell'adesivo
- ▶ **SISTEMA UNIVERSALE**
- ▶ **PERSONALIZZAZIONE** del SISTEMA
- ▶ **MY FEEDERE UNIVERSAL – sistema centralizzato**



PLUG & PLAY

Installazione RAPIDA e SEMPLICE!

L'utilizzo di connettori e attacchi rapidi, permette di velocizzare e semplificare l'installazione.



SCALABILE

Può essere fornito con SERBATOIO GRANULI da 120 o 240 litri, oppure può essere reso operativo direttamente su GRANDI SERBATOI esistenti, PALLECON, BIG BAGS, PICCOLI SACCHI.



MODULARE

Può ALIMENTARE più IMPIANTI da un SERBATOIO COMUNE.



ELETTRONICA di GESTIONE MODERNA e SEMPLICE

Il sistema fornisce una serie di SEGNALAZIONI legate al FUNZIONAMENTO e ad eventuali anomalie. Può essere INTERFACCIATO con la linea di produzione.



PERSONALIZZAZIONE dei PARAMETRI su SD CARD

I PARAMETRI di FUNZIONAMENTO possono essere MODIFICATI o PERSONALIZZATI in BREVE TEMPO e con FACILITA' attraverso l'utilizzo dell'SD CARD.

MAGGIOR SICUREZZA per gli OPERATORI



ELIMINA L'UTILIZZO DEI DPI,
FACILITANDO E VELOCIZZANDO IL
CARICAMENTO DI ADESIVO NELLA
VASCA.

IL FILTRO INSTALLATO SULLA
TRAMOGGIA EVITA L'ESALAZIONE DI
FUMI.



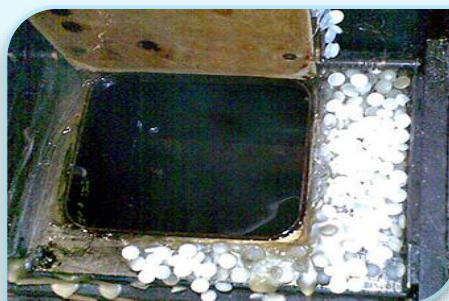
L'ISOLAMENTO TERMICO DEL
COPERCHIO, EVITA IL CONTATTO
CON PARTI A TEMPERATURA
PERICOLOSA, AUMENTANDO LA
SICUREZZA PER L'OPERATORE.

RIDUZIONE dei COSTI



RIDUCE I FERMI MACCHINA DOVUTI A:
INTERVENTI DI MANUTENZIONE DOVUTI A
CARBONIZZAZIONE DELL'ADESIVO

FERMI MACCHINA DOVUTI AL MANCATO
CARICAMENTO DELL'ADESIVO



EVITA UN ECCESSIVO CARICAMENTO
DELLA VASCA RIDUCENDO
DRASTICAMENTE LE CARBONIZZAZIONI
E LO SPRECO DI ADESIVO

MAGGIOR PULIZIA



EVITA CHE L'ADESIVO VENGA
CONTAMINATO DA AGENTI ESTERNI
(POLVERE, SFRIDI, ETC) CHE SONO CAUSA DI
POSSIBILI PROBLEMI ALLA VASCA DI
FUSIONE.

(CARBONIZZAZIONI = FERMI MACCHINA)



MANTIENE PULITO L'AMBIENTE DI LAVORO
RENDENDOLO PIÙ SICURO.

MY FEEDER È L'IDEALE PER AMBIENTI DI
LAVORO IN CUI È RICHIESTA LA MASSIMA
PULIZIA

PULIZIA=SICUREZZA

SEMPLICITA' e FACILITA' d'UTILIZZO



TRAMOGGIA di CARICO con
SENSORE di LIVELLO



SCHEMA di CONTROLLO con
SEGNALAZIONE ALLARMI



BIDONE 120 o 240 litri con GRIGLIA
di PROTEZIONE

INNOVAZIONE



POMPA DESMO FEED



MY FEEDER utilizza
l'innovativo sistema BREVETTATO di
separazione granuli Desmo Feed,
che permette di movimentare
anche gli adesivi più compatti,
impedendone l'intasamento.

La potente pompa di aspirazione è
in grado di movimentare fino a
400gr/min di adesivo.

VERSATILITA'



UNIVERSALE

MY FEEDER può essere INSTALLATO su
QUALSIASI TIPOLOGIA di impianto Hot Melt

PERSONALIZZAZIONE del SISTEMA



ABC impianti

Hot Melt Adhesive

Possibilità di PERSONALIZZARE MY FEEDER
con il Vostro LOGO o BRAND.

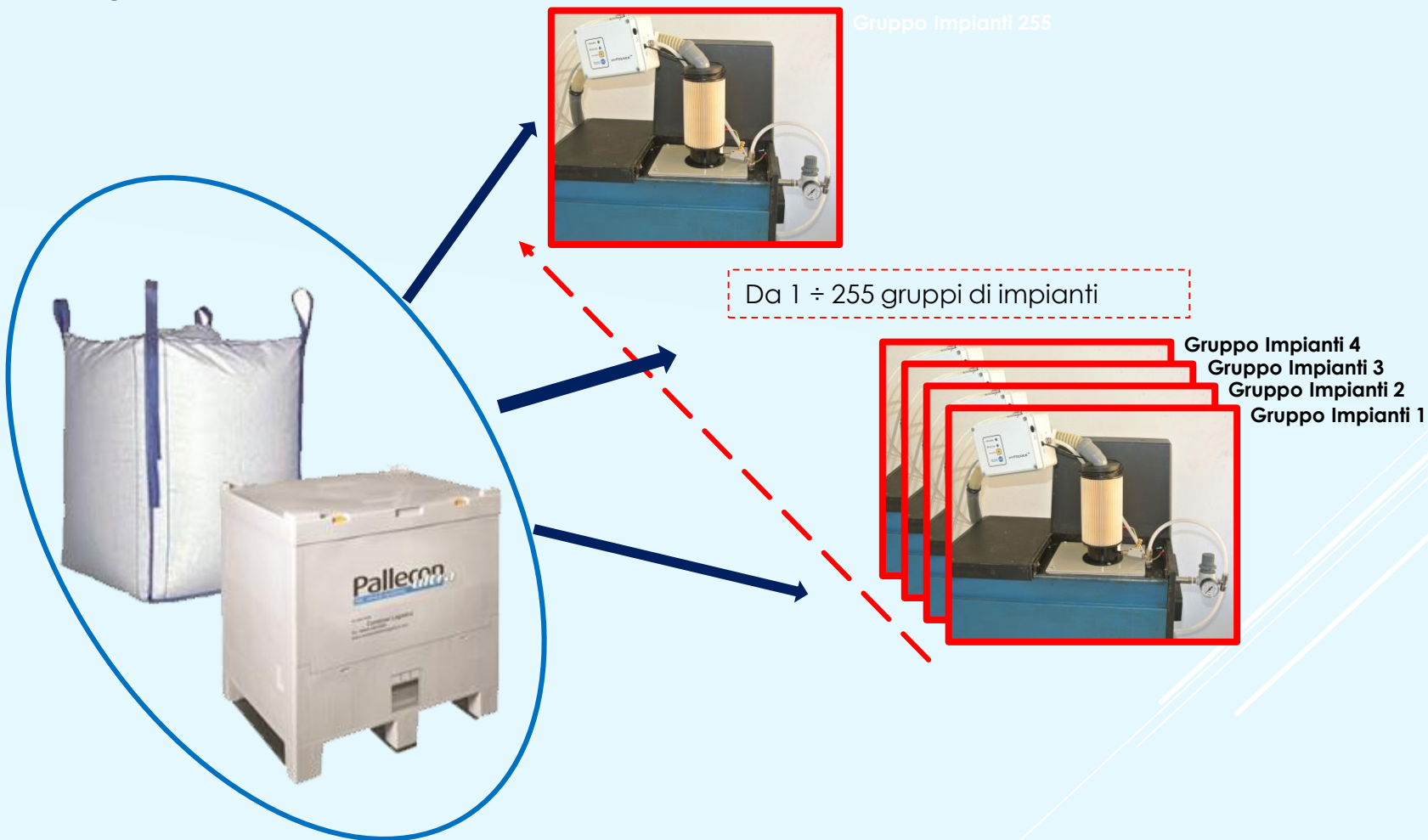
POSSIBILITA' di PERSONALIZZARE il
SERBATOIO

MY FEEDER UNIVERSAL

SISTEMA CENTRALIZZATO

MY FEEDER UNIVERSAL vi offre la possibilità di caricare automaticamente fino a 255 gruppi di fusori.

Un solo punto di carico dell'adesivo, Vi permetterà di RENDERE più EFFICACE il vostro lavoro e di RIDURRE notevolmente l'utilizzo di imballi, con conseguente risparmio nei costi di gestione e nello smaltimento dei rifiuti.



MY FEEDER - Caratteristiche Tecniche

NUMERO di IMPIANTI da CARICARE	1 o 2 in contemporanea Versione UNIVERSAL Centralizzata fino a 255 gruppi
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	230VAC – 50/60HZ – 2 A (presa monofase) - IN ALTERNATIVA - 24VDC - 2 A (alimentazione diretta alla scheda)
ALIMENTAZIONE PNEUMATICA	6 BAR, tubo Ø 8mm, Aria SECCA non lubrificata
CONSUMO D'ARIA	420NI/min (durante la carica)
RUMOROSITA'	< 70 db
DISTANZA MAX di TRASPORTO	20 m (fino a 50 m in configurazioni specifiche)
ALTEZZA MAX di TRASPORTO	6 m (fino a 15 m in configurazioni specifiche)
CAPACITA' SERBATOIO	120 litri – Ingombro L x P x H (520 x 570 x 930 mm) 240 litri – Ingombro L x P x H (600 x 750 x 1100 mm) Pallecon o Big Bags nella versione Universal



Tecnologie e sistemi per la verniciatura

Via Maestri del lavoro 2
41013 Castelfranco Emilia
Piumazzo (Mo) Italy
CF PI: 02100910369
www.lineaspray.it