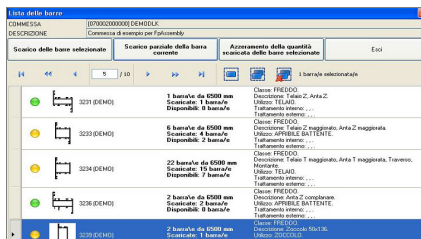
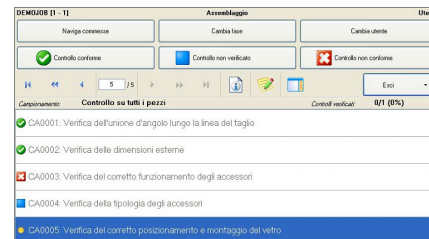


DL STOCK

DL Technical Solution – DL Kit



DL Stock 01



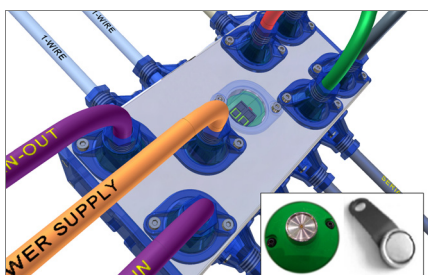
DL Quality 02



I DL KIT rappresentano le soluzioni che sono state preconfigurate, nella loro definizione sia hardware che software, per rispondere a specifiche esigenze nell'ambito del processo produttivo e per consentire un'introduzione graduale e facilitata del sistema informativo integrato di produzione. Sono disponibili diverse versioni che prevedono l'uso del Totem ed una denominata Desktop. Il Totem permette di collocare il KIT in officina senza l'ausilio di attrezzature o supporti particolari mentre la versione Desktop, nell'ottica di una maggior flessibilità, permette l'utilizzo dei KIT anche su quelle postazioni in cui non sia ritenuto necessario il Totem stesso. In funzione del tipo di PC scelto dal cliente, viene definita la tipologia di rete da utilizzare (se wireless o cablata).

DL STOCK è una soluzione KIT che svolge funzioni di assistente al prelievo di materiali da magazzino. La selezione della commessa, anche tramite codice a barre, permette a DL STOCK di mostrare all'operatore la lista del materiale da prelevare aiutandolo, ove possibile, con indicazioni grafiche (profili, sezioni ecc.) ed evidenziando, con colori diversi, il materiale già impegnato.

Cell, iButton probe (opzionali) 03



Tablet PC industriale Filo 10" o Filo 15" 04



Lettore Bar Code 05



DL STOCK

DL Technical Solutions – DL Kit

01

DL Stock

Utilizzando DL Stock, l'operatore seleziona la commessa su cui lavorare ed ha la possibilità di visualizzare le liste di barre o di accessori da prelevare. Nel momento in cui l'operatore conferma il prelievo parziale o totale del materiale le quantità vengono aggiornate sul software in ufficio.

02

DL Quality

Il pacchetto software previsto per il DL Stock è completato da DL Quality, software dedicato alla marcatura CE che permette all'operatore di visualizzare e compilare il piano di controllo da effettuare sulla struttura/commessa, archiviando i controlli effettuati ed i relativi esiti, comprese le eventuali non conformità e le relative azioni correttive adottate.

03

Cell, iButton probe (opzionali)

Attraverso l'utilizzo di Cell e iButton Probe (opzionali), le informazioni possono ritornare all'ufficio, complete dei dati di produzione (tempi, commesse, operatori, macchine), dove verranno raccolte ed elaborate dal sistema Neural.

04


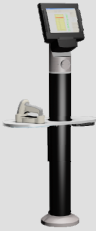


Tablet PC industriale FILO 10" o FILO 15"

Filo è un tablet PC industriale disponibile in due versioni: removibile (Filo 10") o non removibile (Filo 15"). Possiede un'interfaccia touch-screen che consente all'operatore di utilizzare il software senza l'ausilio di mouse o tastiera. E' realizzato specificatamente per l'ambiente d'officina, risulta pertanto resistente a polvere, liquidi ecc... Per Filo 10" è previsto un collegamento di rete WIFI mentre per Filo 15" è possibile scegliere tra collegamento di rete WIFI o cablato.

05

Letture Bar Code

Attraverso l'utilizzo del lettore Bar Code, il sistema identifica automaticamente la struttura e di conseguenza la commessa di cui questo pezzo fa parte.

Modelli	DL STOCK			
	Con Filo 15"	Con Filo 10"	Predisposto per FILO 10"	Con FILO 15" desktop
CONFIGURAZIONE				
Computer fisso FILO 15" con software FP ASSEMBLY preinstallato	•			•
Computer portatile FILO 10" con software FP ASSEMBLY preinstallato		•		
Docking station per computer portatile FILO 10"		•	•	
Lettore bar code cavo				•
Lettore bar code radio	•	•	•	
Totem con mensola	•	•	•	
Supporto da tavolo				•
Collegamento a rete Wireless	o	•	•	o
Collegamento a rete cablata	•			•
CELL	o	o	o	
iButton probe	o	o	o	
Wi-Fi adapter per CELL	o	o	o	
Luci e sonoro	o	o	o	
Base di sostegno	o	o	o	