



TEMPO DI IMPIEGO  
50" con Rhino  
2' con Hook  
1,2' con Single Key



# SIMPLEX

L'APRICHUSINI UNIVERSALE

## CARATTERISTICHE SIMPLEX

Dimensioni da chiuso 55X22X29 cm  
Dimensioni da aperto 94X26X107cm

APRE:



Il dispositivo **SIMPLEX** integra in un solo prodotto le funzionalità della leva a bilanciere e dei sistemi aprichiusini a carrello di nuova generazione, ponendosi come la soluzione compatta e leggera per movimentare in sicurezza i chiusini.

Il dispositivo è realizzato in **acciaio inox** ed è adatto per operare su chiusini in appoggio di lato massimo fino a 60 cm, di qualsiasi forma e materiale.

L'attacco universale permette il facile utilizzo sia con il magnete di sollevamento Rhino, sia con la barra meccanica Hook, oppure con una o più chiavi meccaniche intercambiabili.

Il carrello Simplex è disponibile con l'accessorio Vacuum Lifting Kit dotato di Grubo, la ventosa che permette di sollevare chiusini di qualsiasi materiale, anche privi di punti di aggancio. Grubo, grazie al sistema di autoregolazione della pressione, evita il distaccamento e permette la movimentazione sicura anche dei modelli a riempimento più pesanti.

**Simplex** è conforme alle disposizioni della Direttiva Macchine 2006/42/CE, della Direttiva Atex 2014/34/UE e alle ulteriori normative armonizzate per l'impiego nelle ZONE 1 e 2.

PESO CARRELLO	PORTATA STRUTTURALE CARRELLO	WLL limite di carico di lavoro*
6 KG	100 KG	60 KG

\* carico massimo sollevabile in conformità al D. Lgs. 81/08 e alla Dir. 2007/30/CEE



Carrello Simplex Magnetic



## GLI ALLESTIMENTI

VERSIONE	CODICE	ALLESTIMENTO	TIPI DI AGGANCIO
WHEELS	A-C-SPLXWAX	<b>SPLXW-MGAX</b>	Magnetico
		<b>SPLXW-MCAX</b>	Meccanico
		<b>SPLXW-HYAX</b>	Magnetico/Meccanico
		<b>SPLXW-SCAX</b>	Meccanico
LEVER	A-C-SPLXLAX	<b>SPLXL-MGAX</b>	Magnetico
		<b>SPLXL-MCAX</b>	Meccanico
		<b>SPLXL-HYAX</b>	Magnetico/Meccanico
		<b>SPLXL-SCAX</b>	Meccanico

## ACCESSORI



### • BILANCIERE

Simplex può essere equipaggiato con la lunetta a bilanciere, da montare in alternativa alle ruote, trasformando il carrello in una leva alzachiùsini.



### • RUOTE STANDARD

Le ruote permettono la trasformazione della leva Simplex Lever in un carrello aprichiusini.



### • KIT VS KEYS

Le VS Keys possono essere innestate direttamente al carrello aprichiusini Simplex per eseguire le operazioni senza la necessità di ulteriori accessori di sollevamento.



NOVITÀ!

### • SISTEMA VACUUM GRABO

Grabo è il nuovo dispositivo di sollevamento a ventosa per aprire ogni tipologia di chiusino e senza vincoli di direzione per l'operatore.



NOVITÀ!

### • BILANCINO

Il bilancino garantisce una migliore distribuzione del carico ed è particolarmente indicato per chiusini con superfici irregolari. Permette di utilizzare contemporaneamente due accessori di sollevamento.

## OPTIONAL

OPTIONAL	
CODICE	PRODOTTO
<b>AG01</b>	Sistema Vacuum GRABO
<b>AG03</b>	Sistema Vacuum GRABO + seconda batteria
<b>A-C-S2B</b>	Bilancino per doppio aggancio Rhino/Grabo
<b>A-SPLXWAX</b>	Ruote STANDARD
<b>A-P-SPLX-02AX</b>	Lunetta a bilanciere
<b>VAL-A-AWO</b>	Open Ratchet
<b>A-ASGS-100</b>	Sliding Guide
<b>A-C-S2H60</b>	Barra Hook
<b>VAL-A-SI-1</b>	Sblocca-chiusini Impact
<b>A-C-S2H62</b>	Attacco Plus per aggancio bulloni TT - accessorio Hook

## ALLESTIMENTI

CAPACITÀ OPERATIVA		SIMPLEX WHEELS	LARGHEZZA MAX	SPESORE	FORMA CHIUSINO POSIZIONE PUNTI DI AGGANCIO
			60 cm	12 cm	
		SIMPLEX LEVER	60 cm	12 cm	

## ALLESTIMENTI

	SIMPLEX	MAGNETE SLIM DAMPED	HOOK 60	FS KEY
<b>MAGNETIC</b>	✓	✓		
<b>MECHANIC</b>	✓		✓	✓
<b>HYBRID</b>	✓	✓	✓	✓

Gli allestimenti magnetic, mechanic e hybrid restano invariati per il modello Simplex Wheels e il Simplex Lever.

	TIPOLOGIA CHIUSINO	TIPO DI AGGANCIO	MATERIALE CHIUSINO
	Appoggio battente Incernierato Incernierato con blocco Stabilo P.A.M. GTS* con accessorio Impact	NESSUN PUNTO DI AGGANCIO	GHISA LAMIERA CEMENTO PIETRA
<b>MAGNETIC</b>	✓	✓	✓
<b>MECHANIC</b>	✓	✓	✓
<b>HYBRID</b>	✓	✓	✓
<b>SINGLE KEY **</b>	✓	✓	✓

\*Per l'apertura di questo chiusino è necessario abbinare l'apruchiusino all'accessorio indicato

\*\*Simplex Lever può essere utilizzato anche con singola chiave VS Keys su chiusini e caditoie di piccole dimensioni.