

**CATALOGO PRODOTTI ITALIA**  
**in vigore da GENNAIO 2024**

**COMPLEMENTARI**  
**E ACCESSORI ORIGINALI**



**SICE**  
AUTOMOTIVE EQUIPMENT

**ED. MARZO 2024**

## TABELLA COLORI

Standard		RAL 1007	Giallo	A => /40
Optional		RAL 3002	Rosso	B => /16
Optional		RAL 5015	Blue	C => /25
Optional		RAL 9006	Grigio chiaro	D => /36

Il telaio principale é sempre grigio scuro RAL 7016  => /34

NEXION S.p.A. declina ogni responsabilità per eventuali reclami derivanti dall'utilizzo di accessori o ricambi non originali con conseguente decadenza della dichiarazione di conformità CE.

<b>SOLLEVATORI AUSILIARI PER RUOTE</b>	<b>4</b>
PARTNER 70	4
<b>GENERATORI D'AZOTO</b>	<b>5</b>
SERIE N	5
N 300	5
N 500	5
N 1800	5
ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE N	6
<b>LAVARUOTE</b>	<b>8</b>
LS 850	8
ACCESSORI A RICHIESTA PER LS 850	9
<b>VULCANIZZATORI</b>	<b>11</b>
SVP1	11
SVP2	11
SVP3	11
SVP4	12
SVP5	12
SVP5/L	12
ACCESSORI A RICHIESTA PER VULCANIZZATORI	13
<b>VASCHE PROVA CAMERE E TUBELESS</b>	<b>14</b>
AL18	14
AL24	14
<b>STAZIONI DI DIAGNOSI E RICARICA IMPIANTO ARIA CONDIZIONATA</b>	<b>15</b>
SERIE A/C 1100	15
SERIE A/C 1105	16
SERIE A/C 1600	17
SERIE A/C 1605	18
ACCESSORI A RICHIESTA PER STAZIONI DI DIAGNOSI E RICARICA	19

## PARTNER 70

Sollevatore a batteria: ti aiuta a smontare, spostare e montare, in piena sicurezza e con la massima semplicità ruote fino a 70 kg di peso.



Codice	Alimentazione	Descrizione	
8-21120020/64		<b>PARTNER 70</b>	

## SERIE N



**N 300**





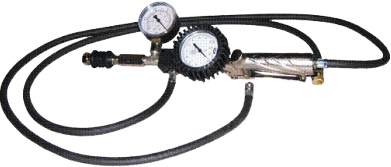

**N 500**








**N 1800**

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-55401200/16		<b>N 300</b> Generatore d'azoto con capacità 3,0 Nm 3/h (3000 lit/h).	
0-55401300/16		<b>N 500</b> Generatore d'azoto con capacità 5,0 Nm 3/h (5000 lit/h).	
0-55401600/16		<b>N 1800</b> Generatore d'azoto con capacità 18,0 Nm 3/h (18.000 lit/h).	

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE N

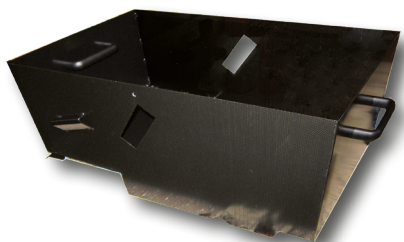
Immagine	Descrizione	Codice	
	<p><b>WS</b> Separatore ciclonico condensa.</p>	<p>8-53600000</p>	
	<p><b>AT</b> Kit avvolgitubo.</p>	<p>8-55600001</p>	
	<p><b>PSG</b> Pistola professionale di gonfiaggio e sgonfiaggio.</p>	<p>8-55600002</p>	
	<p><b>EC</b> Pistoletta di gonfiaggio con manometro in BAR G 1/4"</p>	<p>8-11100362</p>	

## ACCESSORI A RICHIESTA PER SERIE N

Immagine	Descrizione	Codice	
	<p><b>EC</b> Pistoletta di gonfiaggio con manometro in BAR e PSI G 1/4”</p>	8-51120007	
	<p><b>NT Kit</b> per la misurazione della purezza.</p>	8-11600127	
	<p><b>Kit</b> filtri 3-5 Nm3/h.</p>	8-55600023	
	<p><b>Kit</b> filtri 20 Nm3/h.</p>	8-55600024	
	<p><b>Indicatore contaminazione</b> dell'aria.</p>	8-55600025	

# LS 850




**Dotazione**





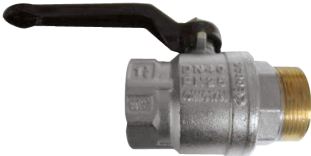

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-55400800/34	400V / 3Ph / 50Hz	<b>LS 850 B</b> con vasca in acciaio, senza riscaldatore.	
0-55400700/34	400V / 3Ph / 50Hz	<b>LS 850 P</b> con vasca in acciaio, con riscaldatore.	
0-55401500/34	400V / 3Ph / 50Hz	<b>LS 850 T</b> con vasca in acciaio inox e riscaldatore.	



## ACCESSORI A RICHIESTA PER LS 850

Immagine	Descrizione	Codice	
 <p>x2</p>	<p>RTP kit sostituzione rullo di trascinamento</p>	<p>8-55600026</p>	
 <p>x2</p>	<p>RSA kit sostituzione rullo di sostegno</p>	<p>8-55600027</p>	
	<p>SLR Sollevatore ruote.</p>	<p>8-51120005</p>	

## ACCESSORI A RICHIESTA PER LS 850

Immagine	Descrizione	Codice	
	<p><b>Kit granuli</b> di rabbocco (15 kg.).</p>	8-51100063	
	<p><b>Detergente liquido</b> antischiuma 10L.</p>	8-55600010	
	<p><b>VSS</b> rubinetto a sfera per scarico acqua</p>	8-55600019	
	<p><b>RCS</b> raccordo a gomito per scarico acqua</p>	8-55600018	



## SVP1



## SVP2



## SVP3

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-51400310/40	230V/1Ph/50-60Hz	<b>SVP1</b> Con serraggio delle piastre a leva manuale	
0-51400320/40	230V/1Ph/50-60Hz	<b>SVP2</b> Con serraggio pneumatico ed indicato per le riparazioni delle camere d'aria e dei pneumatici leggeri	
0-51400330/40	230V/1Ph/50-60Hz	<b>SVP3</b> Con serraggio pneumatico, piastra riscaldante da 600 W e regolatore della pressione di serraggio	



## SVP4




## SVP5



## SVP5/L

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-51400340/40	230V/1Ph/50-60Hz	<b>SVP4 A</b> doppia piastra riscaldante; dispone di un sistema pneumatico di chiusura delle piastre controllato dal regolatore di pressione	
0-51400350/40	230V/1Ph/50-60Hz	<b>SVP5 A</b> doppia piastra riscaldante con chiusura meccanica	
0-51400355/40	230V/1Ph/50-60Hz	<b>SVP5/L A</b> doppia piastra riscaldante e chiusura meccanica; le due piastre da 600 W sono più larghe per consentire la riparazione di lacerazioni molto estese.	

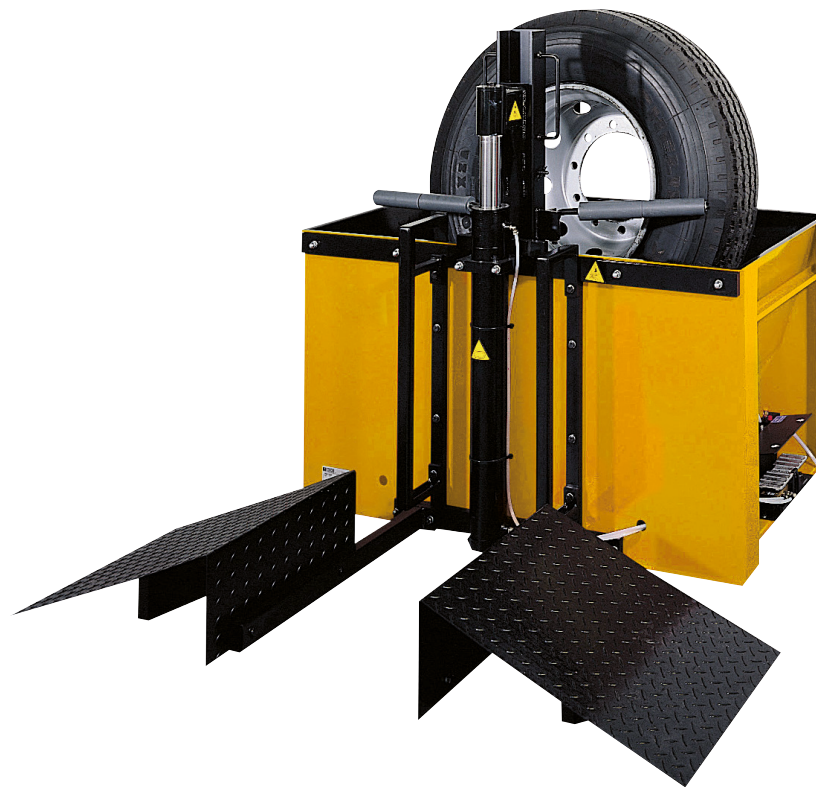
## ACCESSORI A RICHIESTA PER VULCANIZZATORI

Immagine	Descrizione	Codice	
	<b>Colonna</b> di supporto	805420833	

## AL18



## AL24



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-51400200/40		<b>AL18</b> Vasca prova camere d'aria e ruote fino ad un Ø di 800 mm e una larghezza di 320 mm. Pneumatica con pressione di esercizio 6/8 bar, completa di comando sollevamento e abbassamento portaruota.	
0-51410200/40		<b>AL24</b> Vasca prova camere d'aria e ruote fino ad un Ø di 1300 mm e una larghezza di 500 mm. Pneumatica con pressione di esercizio 8 bar, completa di filtro aria.	

## SERIE A/C 1100

Stazioni di diagnosi e ricarica dell'impianto aria condizionata



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-66500201/64	230V/1Ph/50-60Hz	<b>A/C 1100</b> Stazione di ricarica aria condizionata per refrigerante R-134a, funzioni manuali e automatiche, recupero-riciclo-ricarica, gestione veicoli ibridi, display LCD 192x64pixel, connettività Wi-Fi/BT	
0-66500601/64	230V/1Ph/50-60Hz	<b>A/C 1100P</b> Stazione di ricarica aria condizionata per refrigerante R-134a, funzioni manuali e automatiche, recupero-riciclo-ricarica, gestione veicoli ibridi, display LCD 192x64pixel, connettività Wi-Fi/BT, stampante integrata	

# SERIE A/C 1105

Stazioni di diagnosi e ricarica dell'impianto aria condizionata



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-66500301/64	230V/1Ph/50-60Hz	<b>A/C 1105</b> Stazione di ricarica aria condizionata per refrigerante R-1234yf, funzioni manuali e automatiche, recupero-riciclo-ricarica, gestione veicoli ibridi, display LCD 192x64pixel, connettività Wi-Fi/BT	
0-66500701/64	230V/1Ph/50-60Hz	<b>A/C 1105P</b> Stazione di ricarica aria condizionata per refrigerante R-1234yf, funzioni manuali e automatiche, recupero-riciclo-ricarica, gestione veicoli ibridi, display LCD 192x64pixel, connettività Wi-Fi/BT, stampante integrata	



# SERIE A/C 1600

Stazioni di diagnosi e ricarica dell'impianto aria condizionata



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-66500401/64	230V/1Ph/50-60Hz	<b>A/C 1600</b> Stazione di ricarica aria condizionata completamente automatica per refrigerante R-134a, funzioni manuali e automatiche, recupero-riciclo-ricarica, gestione veicoli ibridi, display 7" 800x480pixels TFT-LCD RBG, connettività Wi-Fi/BT	
0-66500801/64	230V/1Ph/50-60Hz	<b>A/C 1600P</b> Stazione di ricarica aria condizionata completamente automatica per refrigerante R-134a, funzioni manuali e automatiche, recupero-riciclo-ricarica, gestione veicoli ibridi, display 7" 800x480pixels TFT-LCD RBG, connettività Wi-Fi/BT , stampante integrata	




# SERIE A/C 1605

Stazioni di diagnosi e ricarica dell'impianto aria condizionata



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-66500501/64	230V/1Ph/50-60Hz	<b>A/C 1605</b> Stazione di ricarica aria condizionata completamente automatica per refrigerante R-1234yf, funzioni manuali e automatiche, recupero-riciclo-ricarica, gestione veicoli ibridi, display 7" 800x480pixels TFT-LCD RBG, connettività Wi-Fi/BT	
0-66500901/64	230V/1Ph/50-60Hz	<b>A/C 1605P</b> Stazione di ricarica aria condizionata completamente automatica per refrigerante R-1234yf, funzioni manuali e automatiche, recupero-riciclo-ricarica, gestione veicoli ibridi, display 7" 800x480pixels TFT-LCD RBG, connettività Wi-Fi/BT, stampante integrata	

## ACCESSORI A RICHIESTA PER STAZIONI DI DIAGNOSI E RICARICA

Immagine	Descrizione	Codice	
	<b>Kit</b> tubi alta/bassa pressione L=4,5 mt per refrigerante R1234yf	8-66500010	
	<b>Kit</b> tubi alta/bassa pressione L=4,5 mt per refrigerante R134a	8-66500011	
	<b>kit</b> cercafughe azoto/idrogeno 2.2	8-66500209	
	<b>Kit</b> cerca fughe composto da lampada UV ed occhiali	609000305	

