



CATALOGO ITALIA

COMPLEMENTARI *e Accessori Originali*



**IN VIGORE DA MARZO 2025
ED. MARZO 2025**

TABELLA COLORI

Standard		RAL 3002	Rosso	→ /16
Optional		RAL 1007	Giallo	→ /40
Optional		RAL 5015	Blue	→ /25
Optional		RAL 9006	Grigio chiaro	→ /36

SOLLEVATORE AUSILIARIO RUOTE

PARTNER 70	4
TECO SA 301	4
TECO SA 501	5
TECO SA 1801	5
ACCESSORI A RICHIESTA	5
	6

LAVARUOTE ELETTRONICA

TECO LR400	8
TECO LR500	8
ACCESSORI A RICHIESTA PER LAVA RUOTE	8
	9

VULCANIZZATORI

TVP1	11
TVP2	11
TVP3	11
TVP4	11
TVP5	12
TVP5/L	12
ACCESSORI A RICHIESTA	12
	13

VASCHE PROVA CAMERE E TUBELESS

TECO TL 18	14
TECO TL 24	14
	14

CENTRAFARI

TECO HL 185	15
TECO HL 190 PLUS D	15
TECO HL 200 D	15
TECO HL 200 D R	15

STAZIONI DI DIAGNOSI E RICARICA ARIA CONDIZIONATA

SERIE A/C 1100	17
SERIE A/C 1105	17
SERIE A/C 1600	18
SERIE A/C 1605	19
ACCESSORI A RICHIESTA	20
	21

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	Descrizione
8-21100262/64	Partner70

TECO SA 301



TECO SA 501



TECO SA 1801



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-55601200/16	8-10 bar (116-145 psi)	TECO SA 301 Generatore d'azoto con capacità 3,0 Nm ³ /h (3000 lit/h).	
0-55601300/16	8-10 bar (116-145 psi)	TECO SA 501 Generatore d'azoto con capacità 5,0 Nm ³ /h (5000 lit/h).	
0-55602300/16	10-12 bar (145-174 psi)	TECO SA 1801 Generatore d'azoto con capacità 18,0 Nm ³ /h (18000 lit/h).	

ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice	
	<p>WS Separatore ciclonico condensa.</p>	<p>8-53600000</p>	
	<p>AT Kit avvolgitubo.</p>	<p>8-55600001</p>	
	<p>PSG Pistola professionale di gonfiaggio e sgonfiaggio.</p>	<p>8-55600002</p>	
	<p>EC Pistoletta di gonfiaggio con manometro in BAR G 1/4"</p>	<p>8-11100362</p>	
	<p>EC Pistoletta di gonfiaggio con manometro in BAR e PSI G 1/4"</p>	<p>8-51120007</p>	

ACCESSORI A RICHIESTA

Immagine	Descrizione	Codice	
	<p>NT Kit per la misurazione della purezza.</p>	<p>8-11600127</p>	
	<p>Kit filtri per SA 301 e SA 501.</p>	<p>8-55600023</p>	
	<p>Kit filtri per SA 1801.</p>	<p>8-55600024</p>	
	<p>Indicatore contaminazione dell'aria.</p>	<p>8-55600025</p>	

teco LR400 teco LR500

DOTAZIONE



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-55600700/16	400V / 3Ph / 50Hz	TECO LR400 Lavaruote elettronica con sistema di lavaggio a ciclo chiuso con dispositivo di riscaldamento acqua a controllo elettronico. Vasca di contenimento in acciaio verniciato.	
0-55601500/16	400V / 3Ph / 50Hz	TECO LR500 Lavaruote elettronica con sistema di lavaggio a ciclo chiuso con dispositivo di riscaldamento acqua a controllo elettronico. Vasca di contenimento in acciaio inossidabile.	

ACCESSORI A RICHIESTA PER LAVA RUOTE

Immagine	Descrizione	Codice	
 <p style="text-align: right;">x2</p>	RTP kit sostituzione rullo di trascinamento	8-55600026	
 <p style="text-align: right;">x2</p>	RSA kit sostituzione rullo di sostegno	8-55600027	
	Sollevatore ruote	8-51120005	

ACCESSORI A RICHIESTA PER LAVA RUOTE

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

TVP1



TVP2



TVP3



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-51600310/16	230V/1Ph/50-60Hz	TVP1 Con serraggio delle piastre a leva manuale	
0-51600320/16	230V/1Ph/50-60Hz	TVP2 Con serraggio pneumatico ed indicato per le riparazioni delle camere d'aria e dei pneumatici leggeri	
0-51600330/16	230V/1Ph/50-60Hz	TVP3 Con serraggio pneumatico, piastra riscaldante da 600 W e regolatore della pressione di serraggio	

TVP4



TVP5



TVP5/L



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-51600340/16	230V/1Ph/50-60Hz	TVP4 A doppia piastra riscaldante; dispone di un sistema pneumatico di chiusura delle piastre controllato dal regolatore di pressione	
0-51600350/16	230V/1Ph/50-60Hz	TVP5 A doppia piastra riscaldante con chiusura meccanica	
0-51600355/16	230V/1Ph/50-60Hz	TVP5/L A doppia piastra riscaldante e chiusura meccanica; le due piastre da 600 W sono più larghe per consentire la riparazione di lacerazioni molto estese.	

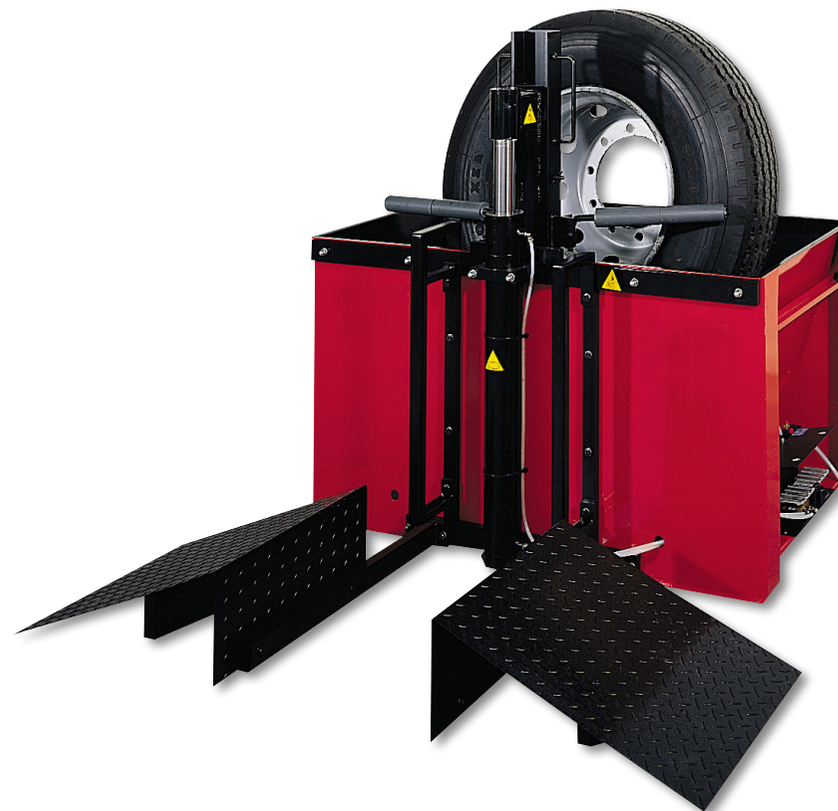
ACCESSORI A RICHIESTA

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

TL 18



TL 24



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-51600200/16		TL18 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.	
0-51610200/16		TL24 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.	



HL 185



HL 190 PLUS D



HL 200 D



HL 200 D R

Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-656009/16		HL185 centrafari analogico: base su 3 ruote gommate, colonna fissa, scorrimento camera ottica con pattino/freno, visore in alluminio con specchio serigrafato, scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro analogico a 3 scale.	
0-656020/16		HL185 UK centrafari analogico con pannello guida a destra : base su 3 ruote gommate, colonna fissa, scorrimento camera ottica con pattino/freno, visore in alluminio con specchio serigrafato, scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro analogico a 3 scale. Pannello per guida DX	
0-65602301/16		HL185 R centrafari analogico: base su 3 ruote e doppia rotaia (4x1500 mm), scorrimento camera ottica con pattino/freno, visore in alluminio con specchio serigrafato, scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro analogico a 3 scale.	
0-656012/16		HL200 D centrafari digitale: base su 3 ruote gommate, colonna girevole 50x50 con carter e molla, scorrimento camera ottica con pattino/freno, visore in alluminio con specchio serigrafato, scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale.	
0-656018/16		HL200 D L2 UK centrafari digitale con pannello guida a destra: base su 3 ruote gommate, colonna girevole 50x50 con carter e molla, scorrimento camera ottica con pattino/freno, doppio laser di puntamento e scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale. Pannello per guida DX	
0-65602501/16		HL200 D L2 centrafari digitale: base su 3 ruote gommate, colonna girevole 50x50 con carter e molla, scorrimento camera ottica con pattino/freno, doppio laser di puntamento e scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale.	
0-65602701/16		HL200 D R centrafari digitale: base su 4 ruote e rotaie a "V" (4x1500mm), colonna girevole 50x50 con carter e molla, scorrimento camera ottica con pattino/freno, visore in alluminio con specchio serigrafato e scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale.	
0-65602601/16		HL200 D L2 R centrafari digitale: base su 4 ruote e rotaie a "V" (4x1500mm), colonna girevole 50x50 con carter e molla, scorrimento camera ottica con pattino/freno, doppio laser di puntamento e scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale.	
0-656011/16		HL190 PLUS D centrafari digitale con design innovativo : base su 3 ruote gommate, colonna divisibile a metà, scorrimento a rullini, visore a specchio in alluminio, scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale.	
0-65602401/16		HL190 PLUS D LL R centrafari digitale con design innovativo : base su 3 ruote e rotaie a "V" (4x1500mm), colonna divisibile a metà, scorrimento a rullini, laser di puntamento in alluminio, scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale.	
0-65602801/16		HL190 PLUS D L1 centrafari digitale con design innovativo : base su 3 ruote gommate, colonna divisibile a metà, scorrimento a rullini, visore a specchio in alluminio, puntatore laser centro lente, scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale.	
0-65602901/16		HL190 PLUS D L2 centrafari digitale con design innovativo : base su 3 ruote gommate, colonna divisibile a metà, scorrimento a rullini, visore laser in alluminio, puntatore laser centro lente, scatola ottica con lente di Fresnell e luxmetro digitale.	

SERIE A/C 1100



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-66500201/64	230V/1Ph/50-60Hz	A/C 1100 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	A/C 1100P 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



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-66500301/64	230V/1Ph/50-60Hz	A/C 1105 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	A/C 1105P 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



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-66500401/64	230V/1Ph/50-60Hz	A/C 1600 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 RGB, connettività Wi-Fi/BT	
0-66500801/64	230V/1Ph/50-60Hz	A/C 1600P 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 RGB, connettività Wi-Fi/BT , stampante integrata	

SERIE A/C 1605



Codice	Alimentazione	Descrizione	
0-66500501/64	230V/1Ph/50-60Hz	A/C 1605 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	A/C 1605P 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

Immagine	Descrizione	Codice	
	Kit tubi alta/bassa pressione L=4,5 mt per refrigerante R1234yf	8-66500010	
	Kit tubi alta/bassa pressione L=4,5 mt per refrigerante R134a	8-66500011	
	Kit cercafughe azoto/idrogeno 2.2.	8-66500209	
	Kit cerca fughe composto da lampada UV ed occhiali.	6019000305	



NEXION SPA - ITALY -

AUTOMOTIVE EQUIPMENT www.tecoautomotive.com - teco@teco.it

Sede operativa: Via Dinazzano, n. 4 - 42015 Prato di Correggio (RE) ITALY - Tel.: +39 0522 631562 - Fax +39 0522 642373

Cod. DPTC000193 ME_IT_03_2025