

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE



protezione. tutela. sicurezza.

KASCO 
LINEA AGRICOLTURA



KASCO

LINEA AGRICOLTURA



Terra: fertilità, forza, creatività.

La terra crea e conserva la vita evitando ogni spreco, consapevole che ad ogni estate seguirà l'inverno, nel ciclo delle stagioni, che è poi il ciclo della vita

KASCO, FONDATA NEL 1977 È UN'AZIENDA LEADER NEL SETTORE DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE E VANTA UN'ESPERIENZA TRENTENNALE NELLA PRODUZIONE DI FILTRI, MASCHERE, CASCHI ELETTROVENTILATI E IN ADDUZIONE D'ARIA COMPRESSA, AD ALTO CONTENUTO TECNOLOGICO E QUALITATIVO. L'ALTO LIVELLO DI QUALITÀ DEI DISPOSITIVI KASCO PER LA PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE, È GARANTITO DA UN SISTEMA QUALITÀ CONFORME ALLE ISO E COMPROVATO DA CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO SECONDO LE VIGENTI NORMATIVE EUROPEE, AMERICANE ED AUSTRALIANE. L'AFFIDABILITÀ DEL PRODOTTO KASCO È IL RISULTATO DI UN'ESPERIENZA SPECIALISTICA APPLICATA AD UNA CONTINUA RICERCA E SPERIMENTAZIONE SU MATERIALI E TECNOLOGIE. AVVALENDOSI DI MEZZI E STRUTTURE ATTENTAMENTE PROGETTATE, È IN GRADO DI GARANTIRE UNA REGOLARE DISTRIBUZIONE DEL PRODOTTO IN TUTTO IL MONDO ED UN'ASSISTENZA EFFICIENTE E TEMPESTIVA.

I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE KASCO LINEA AGRICOLTURA SONO SUGGERITI NEI TRATTAMENTI CON UTILIZZO DI AGROFARMACI, ANTIPARASSITARI, PER UTILIZZO IN CAMPO APERTO ED IN SERRA, VIVAISTICA, FLORICOLTURA E GIARDINAGGIO, DURANTE LA MOVIMENTAZIONE ED IL TRATTAMENTO DI GRANAGLIE, NELLA PULIZIA E DISINFESTAZIONE DI STALLE, POLLAI E DURANTE QUALSIASI LAVORO DOVE SI RENDA NECESSARIO PROTEGGERE EFFICACEMENTE IL SISTEMA RESPIRATORIO CONTRO POLVERI, VAPORI ORGANICI, GAS. DISPONIBILI IN VARIE TIPOLOGIE SI ADATTANO PERFETTAMENTE AD OGNI DIVERSO UTILIZZO DELL'OPERATORE CON ALIMENTAZIONE DA MACCHINA OPERATRICE, BATTERIE RICARICABILI O ENTRAMBE, ACCESSORI POSIZIONATI IN CINTURA O INTEGRATI NEL CASCO.



KASCO

LINEA AGRICOLTURA

RESPIRATORI CON CASCO

K80S T8

K80S T9 E T9R

PROF 88

I RESPIRATORI DELLA LINEA AGRICOLTURA FUNZIONANO MEDIANTE UNA LEGGERA SOVRAPPRESSIONE CREATA DA UN FLUSSO DI ARIA FILTRATA. L'ARIA VIENE ASPIRATA E DEPURATA ATTRAVERSO I FILTRI PER MEZZO DI UNA CENTRALINA E VIENE INVIATA TRAMITE IL TUBO ALL'INTERNO DEL CASCO. CENTRALINA, FILTRI E BATTERIA SONO PORTATI IN CINTURA; PER IL MODELLO PROF 88 I FILTRI VENGONO MONTATI DIRETTAMENTE SUL CASCO.

VANTAGGI E CARATTERISTICHE

- RESPIRATORI CERTIFICATI SECONDO NORME INTERNAZIONALI
- LEGGERI DA INDOSSARE
- PROTEZIONE COMPLETA DI TESTA, VISO COLLO ED ORECCHIE
- LA PRESSIONE POSITIVA AIUTA UNA CONFORTEVOLE RESPIRAZIONE ANCHE SOTTO SFORZO
- DISTRIBUZIONE DELL'ARIA PROGETTATA PER NON DARE FASTIDIO ALLA TESTA DELL'OPERATORE
- IL CASCO SI ADATTA A TUTTE LE MISURE DELLA TESTA E AD OPERATORI CON BARBA ED OCCHIALI
- CENTRALINE COMPATTE E RESISTENTI
- ALIMENTATORI CON CARICA DELLA BATTERIA REGOLATA AUTOMATICAMENTE

CARATTERISTICHE TECNICHE

- MATERIALE CASCO: FIBRA DI VETRO
- COLORE: BIANCO
- VISIERA: FISSA IN POLICARBONATO; CONFORME ANSI Z87.1-2010
- MISURA: TAGLIA UNICA, BARDATURA INTERNA REGOLABILE DA 53CM A 63CM
- RUMOROSITÀ: <75dB
- PESO: 900 GR CIRCA
- ACCESSORI: POSIZIONATI IN CINTURA E SUL CASCO NEL MODELLO PROF 88.



RESPIRATORE
K80S T8
cod. 0313214

CASCO CON CENTRALINA T8, 2 FILTRI COMBINATI, BATTERIA ED ACCESSORI.

alimentazione: il respiratore è alimentato dalla batteria al litio ricaricabile.
ricarica della batteria: per mezzo del caricabatteria LI-02.
durata della batteria: 4 ore con batteria LI-300; 8 ore con batteria LI-870.
tempo di ricarica: 6 ore per batteria LI-300; 12 ore per batteria LI-870
peso della batteria: LI-300 160 gr; LI-870 460 gr.
filtro: cod. 0601046 ZA2P3



RESPIRATORE
K80S T9
cod. 0313215

CASCO CON CENTRALINA T9, 1 FILTRO COMBINATO, CAVO DI COLLEGAMENTO CENTRALINA-TRATTORE SP9 ED ACCESSORI.

alimentazione: il respiratore è alimentato per mezzo della batteria 12V della macchina operatrice.

RESPIRATORE
K80S T9R
cod. 0313219

CASCO CON CENTRALINA T9R, 1 FILTRO COMBINATO, CAVO DI COLLEGAMENTO CENTRALINA-TRATTORE SP9, PIÙ CARICA BATTERIA DA RETE ED ACCESSORI.

alimentazione: il respiratore può essere alimentato tramite il cavo SP9 collegato alla macchina operatrice in funzione oppure dalla batteria interna della centralina.
ricarica della batteria: per mezzo del caricabatteria Z15 collegato alla rete.
durata della batteria interna: 1 ore
tempo di ricarica: < 8 ore.
filtro: cod. 0601019 ZA2P3





RESPIRATORE

PROF 88

cod. 0313216

CASCO INTEGRALE, 2 FILTRI COMBINATI E
BATTERIA RICARICABILE.

alimentazione: il respiratore è alimentato dalla batteria interna ricaricabile al NI-CD oppure tramite il cavo SP88 collegato alla batteria del trattore. Cavo a richiesta.

ricarica della batteria: per mezzo del caricabatteria NC9 collegato alla rete.

durata della batteria: > 4 ore.

tempo di ricarica: < 10 ore.

filtro: cod. 0601046 ZA2P3





KASCO

LINEA AGRICOLTURA

**MASCHERA
VENUS 1**



MASCHERA
VENUS 1
cod. 1005006

La più recente tecnologia applicata alla maschera vi propone la serie Venus1, con campo visivo pressochè naturale, peso inferiore a 600 grammi, bassa resistenza respiratoria, sistema anti appannamento, funzionante anche in condizioni estreme, semplice manutenzione, attacco filettato EN 148-1.

DA ABBINARE CON: Filtri polveri, gas, e combinati.

CE

FILTRI

I FILTRI KASCO SONO FABBRICATI CON UN PROCESSO UNICO PROGETTATO INTERNAMENTE E RAPPRESENTANO IL MEGLIO DELLA TECNOLOGIA NEL SETTORE.

IMPIANTI DI PRODUZIONE FLESSIBILI CONSENTONO LA COSTRUZIONE DI FILTRI SU SPECIFICHE DEL CLIENTE ANCHE PER PICCOLE SERIE.

I FILTRI KASCO SONO CONTROLLATI UNO A UNO, SERIALIZZATI E I RELATIVI DATI DI PROVA REGISTRATI SONO DISPONIBILI A RICHIESTA.

0601023



0601019



0601046



0601049



0601025



VANTAGGI E CARATTERISTICHE






- CERTIFICAZIONI CE
- RACCORDO UNIFICATO EN148-1
- PREFILTRI DISPONIBILI PER MAGGIORE DURATA DELLA SEZIONE POLVERI
- GRIGLIA DI PROTEZIONE ORIENTABILE PER UNA FACILE DECONTAMINAZIONE ANCHE SOTTO LA DOCCIA
- DIAMETRO MAGGIORATO (110MM) PER UNA MINORE RESISTENZA RESPIRATORIA DELL'ARIA A PARITÀ DI EFFICIENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale esterno: Polipropilene

Materiale sezione polveri: Carta tecnica microporosa finemente pieghettata

Materiale sezione gas: Carbone attivo

CODICE KASCO	DENOMINAZIONE	COLORE	PROTEZIONE CONTRO
0601023	FILTRO ANTIPOLVERE ZP3		POLVERI LIQUIDE E SOLIDE
0601046	FILTRO COMBINATO ZA2P3		POLVERI E VAPORI ORGANICI
0601019	FILTRO COMBINATO ZA2P3		POLVERI E VAPORI ORGANICI
0601025	FILTRO COMBINATO ZA2B2P3		POLVERI, VAPORI ORGANICI, GAS, GAS ACIDI E VAPORI INORGANICI
0601049	FILTRO COMBINATO ZA2BEKP3		POLVERI, VAPORI ORGANICI, GAS, GAS ACIDI, VAPORI INORGANICI, ANIDRIDE SOLFOROSA E AMMONIACA



www.kasco.eu

*Via Romania 12
42124 Reggio Emilia - Italy*

*Tel: +39 0522 308232
+39 0522 791032
Fax: +39 0522 300384
kasco@kasco.eu*

