



Asl2

Sistema Sanitario Regione Liguria

SCHEMA TECNICA MATERIALI DI CONSUMO E APPARECCHIO MACERATORE

MATERIALE DI CONSUMO

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

MATERIALE DI CONSUMO IN CELLULOSA O CARTA **RICICLATA** COMPRESSA O ALTRO MATERIALE ANALOGO BIOCOMPATIBILE (IN FORMA OPPORTUNA PER L'USO INDICATO)
PRODOTTO FORNITO PRONTO ALL'USO (DA NON ASSEMBLARE)
PRODOTTO IDROREPELLENTE (ASSOLUTA TENUTA PER ALCUNE ORE)
MATERIALE BIODEGRADABILE AL 100%
PRODOTTO ANALLERGICO
PRODOTTO CON ASSENZA DI LATTICE
PADELLE E PAPPAGALLI MONOUSO:
PADELLA CLASSICA ITALIANA DA 2LT CIRCA - PAPPAGALLO CLASSICO DA 800ML CIRCA)
MATERIALE BIODEGRADABILE
MATERIALE NON LESIVO ALLA CUTE DEL PAZIENTE, PRIVO DI COMPONENTI TOSSICI E NOCIVI.
SMALTIMENTO TRAMITE RETE FOGNARIA
CONFORME ALLE NORME VIGENTI

DOCUMENTAZIONE PER MATERIALE DI CONSUMO DA FORNIRE

FORNIRE LA DOCUMENTAZIONE RIGUARDANTE LA CONFORMITÀ DEI DISPOSITIVI A QUANTO INDICATO DAL DECRETO LEGISLATIVO 24 FEBBRAIO 1997 N. 46 "ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 93/42 CEE CONCERNENTE I DISPOSITIVI MEDICI" E SUCCESSIVE MODIFICAZIONI E INTEGRAZIONI, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE.
TUTTA LA DOCUMENTAZIONE RIGUARDANTE L'APPLICAZIONE DEL DECRETO LEGISLATIVO 24 FEBBRAIO 1997 N. 46 DOVRÀ ESSERE REDATTA IN LINGUA ITALIANA
ALLEGARE CERTIFICAZIONE DI TENUTA DA UN LABORATORIO DI ANALISI ACCREDITATO O DA UN ENTE PUBBLICO ITALIANO E STRANIERO NEL RISPETTO DELLE LEGGI COMUNITARIE.
ALLEGARE CERTIFICAZIONE IN LINGUA ITALIANA DI BIODEGRADABILITÀ RILASCIATA DA UN LABORATORIO DI ANALISI ACCREDITATO O DA UN ENTE PUBBLICO ITALIANO E STRANIERO NEL RISPETTO DELLE LEGGI COMUNITARIE).
ALLEGARE DICHIARAZIONE DI PRODOTTO ANALLERGICO
ALLEGARE DICHIARAZIONE ASSENZA DI LATTICE.
CONFORMITÀ CE.

APPARECCHIO MACERATORE PER PADELLE E PAPPAGALLI MONOUSO

CARATTERISTICHE E REQUISITI MINIMI PER OFFERTA APPARECCHIO MACERATORE

RIVESTIMENTO APPARECCHIATURA

A GARANZIA DI UNA MAGGIOR PROTEZIONE DI ISOLAMENTO DALLA TENSIONE, OLTRE ALLA FACILITÀ DI PULIZIA E IGIENE, TUTTA LA PARTE ESTERNA DELL'APPARECCHIATURA È COSTITUITA DA MATERIALE PLASTICO COMPRESI I PANNELLI LATERALI E QUELLO ANTERIORE.

MOTORE- POTENZA DI CIRCA 1.1 KW-1,5 KW A INDUZIONE A TRASMISSIONE DIRETTA
ALIMENTAZIONE MONOFASE -220VOLT, 50HZ

TESTA PORTA FRESA -REALIZZATA IN ACCIAIO INOSSIDABILE

APPARECCHIATURA DOTATA DI BILLO MECCANICO- SIGILLO POSIZIONATO TRA IL MOTORE E LA TESTA PORTA FRESA.

CUSCINETTO DI ROTAZIONE- SIGILLATO E LUBRIFICATO

GRADO DI PROTEZIONE ELETTRICA MINIMO - IP44.

SISTEMA DI INTERRUZIONE ELETTRICO CAUSA SOVRACCARICO -16 AMPERE

RUMOROSITÀ MASSIMA A PIENO CARICO - 60DBA

DIMENSIONI SCARICO A PAVIMENTO E A PARETE - Ø DA 100MM A 50MM

VASCA DI FRAMMENTAZIONE - IL CESTELLO DELLA VASCA DI FRAMMENTAZIONE DOVRÀ ESSERE REALIZZATO IN ACCIAIO INOSSIDABILE CON BASAMENTO IN MATERIALE PLASTICO.

COMPOSIZIONE VALVOLA DI SCARICO A DIAFRAMMA - LA VALVOLA DI SCARICO A DIAFRAMMA SARÀ DI TIPO PREFORMATO IN MATERIALE DI EDPM RESISTENTE ALLE ABRASIONI.

L' APPARECCHIATURA DOVRÀ ESSERE IN GRADO DI SMALTIRE CONTEMPORANEAMENTE MINIMO 4 PRESIDI MONOUSO E LE SALVIETTINE MACERABILI DEDICATE.

SMALTIBILI PER CICLO

TEMPO DI FRAMMENTAZIONE DEL MATERIALE - MASSIMO 100 SECONDI

DURATA MASSIMA DEL CICLO 120 SECONDI

UTILIZZO DI ACQUA FREDDA PER CICLO COMPRESO FRA I 25 LITRI E I 30 LITRI.

STABILITÀ E INSONORIZZAZIONE L'APPARECCHIATURA DOVRÀ ESSERE DOTATA DI SISTEMI ANTISCIVOLO E ANTIVIBRANTI , POSTI SUL FONDO, PER ASSICURARNE LA STABILITÀ E L'INSONORIZZAZIONE PER REALIZZARE UNA PERFETTA ADESIONE AL PAVIMENTO E QUINDI EVITARE IL DISTACCO DALLO SCARICO. NEI CASI DI PAVIMENTI NON IN PIANO O CON PENDENZA MARCATÀ DOVRÀ ESSERE POSSIBILE L'ANCORAGGIO DEL TELAIO AL PAVIMENTO A MEZZO DI FORI PASSANTI. CONFORMITÀ CE

ESSENZIALMENTE L'APPARECCHIATURA DOVRÀ ESSERE COBÌ COMPOSTA.

SISTEMA DI ASPIRAZIONE ODORI E/O DI FILTRAGGIO DELLO SCARICO DELL'ARIA SPECIFICARE PER EVITARE LA FUORIUSCITA DEGLI ODORI L'APPARECCHIATURA DOVRÀ ESSERE DOTATA DI UNO SCARICO CON SIFONE CON ALMENO Ø 50MM CON RACCORDO DI USCITA A COMPRESSIONE COMPATIBILE CON UN INNESTO DN 50.

TALE SISTEMA DOVRÀ EVITARE L'UTILIZZO E IL COSTO AGGIUNTIVO DI FILTRI PER IL FILTRAGGIO DI ARIA E ODORI.

STRUTTURA INSONORIZZATA PER RIDUZIONE DELLE VIBRAZIONI E RUMOROSITÀ DURANTE IL FUNZIONAMENTO NON SUPERIORE A 60DB CIRCA

IL PRODOTTO FINALE DI MACERAZIONE DEVE ESSERE BIODEGRADABILE E CONFORME PER POTERE ESSERE CONFERITO NELLO SCARICO IN PUBBLICA FOGNATURA, NON DEVE RILASCIARE RESIDUI NELLE TUBAZIONI RELATIVE ALLO SCARICO DELLA MACCHINA E DELLA RETE FOGNARIA AZIENDALE

DEVE ESSERE PRESENTE UN DISPOSITIVO CHE ASSICURI UN ADEGUATO E OMOGENEO PROCESSO DI FRAMMENTAZIONE PRIMA CHE LE PARTICELLE VENGANO SCARICATE NELLA RETE FOGNARIA, A GARANZIA QUINDI DI NON DETERMINARE OCCLUSIONI NELLA RETE FOGNARIA DELL'OSPEDALE

IL CIRCUITO DEVE ESSERE DI TIPO CHIUSO PER LA FRAMMENTAZIONE E DOTATO DI VALVOLA DI SCARICO A DIAFRAMMA

OBBLIGATORIO PRESENZA DI SISTEMA DI CONTROLLO DURANTE LE VARIE FASI DI FUNZIONAMENTO

DOTAZIONE DI SERBATOIO DISINFETTANTE INTERNO

PRESENZA DI DISPOSITIVO/I CHE IMPEDISCA LA PARTENZA DEL CICLO SE IL COPERCHIO È APERTO E CHE IMPEDISCA L'APERTURA ACCIDENTALE DEL COPERCHIO DURANTE IL FUNZIONAMENTO

CAMERA INTERNA IN ACCIAIO INOX RESISTENTE ALL'AZIONE DELL'ACQUA

SISTEMA DI PROTEZIONE DEL MOTORE DAI SOVRACCARICHI CAUSATI DA ECCESSO DI MATERIALE O DA MATERIALE NON ADEGUATO

DISPOSITIVI DI SICUREZZA CHE RILEVINO SIA LA MANCANZA D'ACQUA CHE L'OTTURAZIONE DEL SISTEMA

PRESENZA DI SEGNALI DI AVVISO E REGOLAZIONE PER GESTIRE IL RIEMPIMENTO DELL'ACQUA E LO SCARICO CON MECCANISMO DI SICUREZZA PER IL "TROPPO PIENO"

POSSIBILITÀ DI ESTRAZIONE DALLA VASCA DI EVENTUALI OGGETTI NON MACERABILI CADUTI PER ERRORE IN TOTALE SICUREZZA E SEMPLICITÀ PER L'OPERATORE

FORNITURA E INSTALLAZIONE COMPRESIVA DI SCARICO E RELATIVA CONNESSIONE

ACCESSORI

DOVRANNO ESSERE FORNITI, A SECONDA DEL FABBISOGNO, I SUPPORTI PER LE PADELLE COSTRUITI CON MATERIALI IDONEI, FACILMENTE LAVABILI.

I SUPPORTI DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLA NORMATIVA VIGENTE CE93/42.

DOVRANNO ESSERE FORNITI NEL CASO RASTRELLIERE E DISTRIBUTORI DI PADELLE E DI PAPPAGALLI, TALI ACCESSORI DOVRANNO ESSERE IN ACCIAIO INOX.

SPECIFICARE ED INDICARE LE MODALITÀ DI PULIZIA DEI SUPPORTI E DEGLI ACCESSORI.

CARATTERISTICHE TECNICHE DA INDICARE NELL'OFFERTA DEL MACERATORE

MATERIALE DI COSTRUZIONE IMPIEGATO (SPECIFICARE CON RELAZIONE TECNICA)

POSIZIONAMENTO (SPECIFICARE SE PRESENTI RUOTE O PIEDINI NELLA RELAZIONE)

CARICO MASSIMO CONSENTITO: INDICARE IL NR. MASSIMO PER OGNI TIPOLOGIA DI ARTICOLO INSERIBILE

TEMPO DI SMALTIMENTO: INDICARE LA DURATA

PRESENZA DI PROCEDURA PER L'AUTOLAVAGGIO DELLA CAMERA INTERNA: INDICARE EVENTUALI DISINFETTANTI UTILIZZABILI E CAPACITÀ DEL *SERBATOIO DISINFETTANTE*

CONSUMO ACQUA FREDDA: INDICARE CONSUMO LITRI MASSIMO PER CICLO

SCHEDA TECNICA E RELAZIONE RIPORTANTE:

DIMENSIONI, PESO, GRADO DI PROTEZIONE IP, Q.TÀ ACQUA UTILIZZATA PER CICLO, DURATA CICLO OPERATIVO, KW POTENZA, Q.TÀ DI DISPOSITIVI SMALTITI PER CICLO, TIPOLOGIA DI FRAMMENTAZIONE E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER LA VALUTAZIONE DELL'OFFERTA.

SEDE ASSISTENZA TECNICA DI ZONA E NUMERO DI TECNICI

REPERIBILITÀ RICAMBI DOPO USCITA DI PRODUZIONE

TEMPO INTERVENTO ANCHE SENZA CONTRATTO MANUTENZIONE

NORME TECNICHE

NELL'OFFERTA LA DITTA OLTRE A QUANTO SOPRA RICHIESTO, DOVRÀ ALLEGARE:

CERTIFICAZIONE RILASCIATA DA UN ENTE PUBBLICO CHE I PRODOTTI MONOUSO POSSONO ESSERE SMALTITI NELLA RETE FOGNARIA COME ASSIMILABILI AI RIFIUTI URBANI

DICHIARAZIONE CHE IL PRODOTTO DELLA MACERAZIONE NON PROVOCHI INTASAMENTI NELLA RETE FOGNARIA;

CERTIFICAZIONE CHE IL SISTEMA NELLA SUA COMPLETEZZA NON PRODUCE RIFIUTI PERICOLOSI

ATTESTATO DEL SOPRALLUOGO (OBBLIGATORIO) PRESSO LA ZONA DI INSTALLAZIONE DEL REPARTO DELL'OSPEDALE S. PAOLO

DICHIARAZIONE CHE OLTRA ALLA FORNITURA VERRANNO EFFETTUATI I COLLEGAMENTI COMPRESIVI DI SCARICO E CONNESSIONI E LA DICHIARAZIONE AD EFFETTUARE PREVENTIVAMENTE, NEL CASO DI DUBBI NELLA VALUTAZIONE TECNICA, UNA PROVA DI FUNZIONAMENTO DELL' APPARECCHIATURA.