



ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ AL D.L. 626/94

UNI 7367/87
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:
nessun difetto

UNI 8592/84
STABILITÀ:
nessun difetto. Soddisfa alle norme previste

UNI 8941/87
MISURA DEL COLORE:
soddisfa alle norme previste

UNI 9095/87
TAVOLI PER VIDEO TERMINALI:
rispetta tutte le misure minime stabilite dalla norma

UNI 9149/87
RIFLESSIONE SPECULARE:
valore medio entro 15/75 come previsto dalla norma

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

UNI 8593/84
CARICO CONCENTRATO PIANI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8594/84
FLESSIONE DEI PIANI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 8595/84
RESISTENZA STRUTTURA TAVOLI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9085/87
URTO SUL PIANO:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9085/87
CADUTA DEL TAVOLO:
nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 9086/87
URTO CONTRO LE GAMBE:
nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ AL D.L. 626/94

UNI 7367/87
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:
nessun difetto

UNI 8592/84
STABILITÀ:
nessun difetto. Soddisfa alle norme previste

UNI 8941/87
MISURA DEL COLORE:
soddisfa alle norme previste

UNI 9095/87
TAVOLI PER VIDEO TERMINALI:
rispetta tutte le misure minime stabilite dalla norma

UNI 9149/87
RIFLESSIONE SPECULARE:
valore medio entro 15/75 come previsto dalla norma

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

UNI 8593/84
CARICO CONCENTRATO PIANI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8594/84
FLESSIONE DEI PIANI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 8595/84
RESISTENZA STRUTTURA TAVOLI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9085/87
URTO SUL PIANO:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9085/87
CADUTA DEL TAVOLO:
nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 9086/87
URTO CONTRO LE GAMBE:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ AL D.L. 626/94

UNI 7367/87
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:
nessun difetto

UNI 8592/84
STABILITÀ:
nessun difetto. Soddisfa alle norme previste

UNI 8941/87
MISURA DEL COLORE:
soddisfa alle norme previste

UNI 9095/87
TAVOLI PER VIDEO TERMINALI:
rispetta tutte le misure minime stabilite dalla norma

UNI 9149/87
RIFLESSIONE SPECULARE:
valore medio entro 15/75 come previsto dalla norma

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

UNI 8593/84
CARICO CONCENTRATO PIANI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8594/84
FLESSIONE DEI PIANI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 8595/84
RESISTENZA STRUTTURA TAVOLI:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9085/87
URTO SUL PIANO:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9085/87
CADUTA DEL TAVOLO:
nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9086/87
URTO CONTRO LE GAMBE:
nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma



ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ AL D.L. 626/94:

UNI 7367/87
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:
 nessun difetto

UNI 8592/84
STABILITÀ:
 nessun difetto

UNI 8941/87
MISURA DEL COLORE:
 Soddisfa alle norme previste

UNI 9095/87
TAVOLI PER VIDEO TERMINALI:
 Rispetta tutte le misure minime stabilite dalla norma

UNI 9149/87
RIFLESSIONE SPECULARE:
 Valore medio entro 15/75 come previsto dalla norma

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI:

UNI 8593/84
CARICO CONCENTRATO PIANI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8594/84
FLESSIONE DEI PIANI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8595/84
RESISTENZA STRUTTURA TAVOLI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9085/87
URTO SUL PIANO:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9085/87
CADUTA DEL TAVOLO:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9086/87
URTO CONTRO LE GAMBE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma



CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI:

UNI 8596/84
STABILITÀ:
 nessun difetto.

UNI 8597/84
RESISTENZA DELLA STRUTTURA:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8600/84
CARICO CONCENTRATO PIANI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8601/84
FLESSIONE DEI PIANI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8602/84
APERTURA E CHIUSURA URTO PORTE CIECHE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8602/84
APERTURA E CHIUSURA URTO PORTE A VETRO:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 8603/84
RESISTENZA SUPPORTO DEI PIANI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8604/84
DURATA GUIDE CASSETTI PORTACARTELLE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 8605/84
RESISTENZA GUIDE CASSETTI PORTACARTELLE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8606/84
CARICO TOTALE MASSIMO:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8607/84
DURATA PORTE CIECHE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8607/84
DURATA PORTE A VETRO:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9081/86
CARICO VERTICALE SULLE PORTE CIECHE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9081/86
CARICO VERTICALE SULLE PORTE A VETRO:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9087/87
RESISTENZA FINE CORSA CASSETTI PORTACARTELLE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma



CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI:

UNI 8596/84
STABILITÀ:
 nessun difetto.

UNI 8604/84
DURATA GUIDE CASSETTI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8604/84
DURATA GUIDE CASSETTI PORTACARTELLE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 8605/84
RESISTENZA GUIDE CASSETTI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 8605/84
RESISTENZA GUIDE CASSETTI PORTACARTELLE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 9082/87
TRASLAZIONE RUOTE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9087/87
RESISTENZA FINE CORSA CASSETTI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 4 della norma

UNI 9087/87
RESISTENZA FINE CORSA CASSETTI PORTACARTELLE:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma

UNI 9604/90
RESISTENZA FONDO CASSETTI:
 nessun difetto. Soddisfa al livello 5 della norma