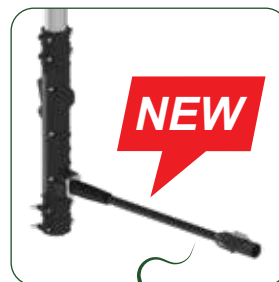




SCAN ME

Original
MADE IN ITALY
PATERLINI
by
STALEA SRL



Nuova connessione alimentazione
New power connection
Nueva conexión de alimentación
Nouvelle connexion électrique

Max = 28,5 cm
Min = 6 cm

NO ROTATION !!

DESCRIZIONE : ABBACCHIATORE ELETTRICO "UP-22"

VERSIONI : UP-22 T, UP-22 F1, UP-22 F2

CODICE : 9397-24, 9397-24F1, 9397-24F2

APERTURA MIN - MAX RASTRELLI : 6 - 28,5 cm

MOVIMENTO : FRONTALE CONTRAPPOSTO

ALIMENTAZIONE : 12 V

CORRENTE D'ESERCIZIO : 6 A/h

POTENZA : 254 W

MOTORE : A SPAZZOLE 12 V

BATTITI : MAX 1150 giri / min.

PESO : 2,90 Kg (COD. 9397-24)

PESO : 2,20 Kg (COD. 9397-24F1)

PESO : 2,35 Kg (COD. 9397-24F2)

COLORI : BLU PATERLINI / NERO

MATERIALE CORPO : TECNOPOLIMERO

MATERIALE RASTRELLI : TECNOPOLIMERO ELASTOMERIZZATO

TIPO RASTRELLO : DENTI INTERCAMBIABILI A DUE LUNGHEZZE ALTERNATE

TIPO ASTA DI PROLUNGA : TELESCOPICA

LARGHEZZA DI LAVORO RASTRELLI : 21 cm

LUNGHEZZA CAVO D'ALIMENTAZIONE : 15 Mt.

LUNGHEZZA : DA 225 cm A 315 cm (COD. 9397-24)

LUNGHEZZA : 230 cm (COD. 9397-24F1)

LUNGHEZZA : 280 cm (COD. 9397-24F2)

LARGHEZZA : 21 cm

ALTEZZA : 18,5 cm

DIMENSIONI IMBALLO : 224X28X29 cm

CERTIFICAZIONE : CE

DESCRIPTION : UP-22" ELECTRIC HARVESTER

VERSIONS : UP-22 T, UP-22 F1, UP-22 F2

CODE : 9397-24, 9397-24F1, 9397-24F2

MIN - MAX BROADER OPENING : 6 - 28.5 cm

MOVEMENT : FRONTAL OPPOSED

POWER SUPPLY : 12 V

OPERATING CURRENT : 6 A/h

POWER : 254 W

MOTOR : 12 V BRUSHES

BEATS : MAX 1150 rpm

WEIGHT : 2,90 Kg (COD. 9397-24)

WEIGHT : 2,20 Kg (COD. 9397-24F1)

WEIGHT : 2,35 Kg (COD. 9397-24F2)

COLOR : PATERLINI BLUE / BLACK

BODY MATERIAL : TECHNOLYMER

RAKE MATERIAL : ELASTOMERISED TECHNOLYMER

TYPE OF RAKE : INTERCHANGEABLE TEETH OF TWO ALTERNATE LENGTHS

TYPE OF EXTENSION ROD : TELESCOPIC

RKE WORKING WIDTH : 21 cm

POWER CORD LENGTH : 15 Mt.

LENGTH : 225 cm to 315 cm (COD. 9397-24)

LENGTH : 230 cm (COD. 9397-24F1)

LENGTH : 280 cm (COD. 9397-24F2)

WIDTH : 21 cm

HEIGHT : 18,5 cm

PACKAGE DIMENSIONS : 224X28X29 cm

CERTIFICATION : CE

DESCRIPCIÓN : COSECHADORA ELÉCTRICA "UP-22"

VERSIONES : UP-22 T, UP-22 F1, UP-22 F2

CÓDIGO : 9397-24, 9397-24F1, 9397-24F2

APERTURA MÍNIMA - MÁXIMA : 6 - 28,5 cm

MOVIMIENTO : FRONTAL OPUESTO

ALIMENTACIÓN : 12 V

CORRIENTE DE FUNCIONAMIENTO : 6 A/h

POTENCIA : 254 W

MOTOR : 12 V ESCOBILLAS

RITMO : MAX 1150 rpm

PESO : 2,90 Kg (COD. 9397-24)

PESO : 2,20 Kg (COD. 9397-24F1)

PESO : 2,35 Kg (COD. 9397-24F2)

COLOR : AZUL PATERLINI / NEGRO

MATERIAL DEL CUERPO : TECNOPOLIMERO

MATERIAL DEL RASTRILLO : TECNOPOLIMERO ELASTOMERIZADO

TIPO DE RASTRILLO : DIENTES INTERCAMBIABLES DE DOS LONGITUDES ALTERNAS

TIPO DE ALARGADOR : TELESCÓPICO

ANCHO DE TRABAJO DEL RKE : 21 cm

LONGITUD DE LA ALAMBRA : 15 Mt.

LARGO : 225 cm a 315 cm (COD. 9397-24)

LARGO : 230 cm (COD. 9397-24F1)

LARGO : 280 cm (COD. 9397-24F2)

ANCHO : 21 cm

ALTURA : 18,5 cm

DIMENSIONES DEL PAQUETE : 224X28X29 cm

CERTIFICACIÓN : CE

DESCRIPTION : ARRACHEUSE ÉLECTRIQUE "UP-22"

VERSIONS : UP-22 T, UP-22 F1, UP-22 F2

CODE : 9397-24, 9397-24F1, 9397-24F2

OUVERTURE MIN - MAX : 6 - 28.5 cm

MOUVEMENT : FRONTAL OPPOSÉ

ALIMENTATION : 12 V

COURANT DE FONCTIONNEMENT : 6 A/h

PUISSANCE : 254 W

MOTEUR : 12 V BROSSES

BATS : MAX 1150 rpm

POIDS : 2,90 Kg (COD. 9397-24)

POIDS : 2,20 Kg (COD. 9397-24F1)

POIDS : 2,35 Kg (COD. 9397-24F2)

COULEUR : BLEU PATERLINI / NOIR

MATÉRIAU DU CORPS : TECHNOLYMER

MATÉRIEL DU RÂTEAU : TECHNOLYMER ÉLASTOMÈRE

TYPE DE RÂTEAU : DENTS INTERCHANGEABLES DE DEUX LONGUEURS DIFFÉRENTES

TYPE DE RALLONGE : TÉLESCOPIQUE

LARGEUR DE TRAVAIL DU RAYON : 21 cm

LONGUEUR DU CORDON D'ALIMENTATION : 15 Mt.

LONGUEUR : 225 cm à 315 cm (COD. 9397-24)

LONGUEUR : 230 cm (COD. 9397-24F1)

LONGUEUR : 280 cm (COD. 9397-24F2)

LARGEUR : 21 cm

Hauteur : 18,5 cm

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE : 224X28X29 cm

CERTIFICATION : CE



Code



Beats/min.



Watt



Volt



N°



cm.



Kg/h



Kg



€

Code	Model	Beats/min.	Watt	Volt	N°	cm.	Kg/h	Kg	€
9397-24	UP-22 T	1150	254	12	7+7	21	75/95	2,90	
9397-24F1	UP-22 F1	1150	254	12	7+7	21	75/95	2,20	
9397-24F2	UP-22 F2	1150	254	12	7+7	21	75/95	2,35	