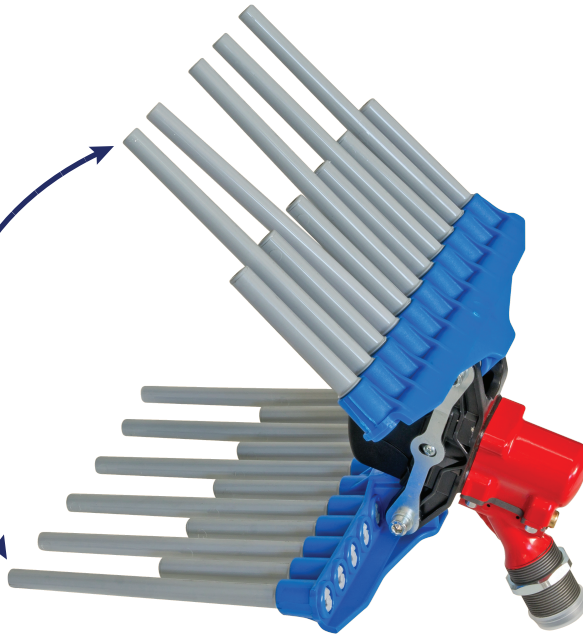




SCAN ME

Max = 28 cm
Min = 7 cm



Original
MADE IN ITALY
PATERLINI
by
STALEA SRL

DESCRIZIONE : ABBACCHIATORE PNEUMATICO "IMOLA "

CODICE : 9297
APERTURA MIN - MAX RASTRELLI : 70 - 280 mm
MOVIMENTO : FRONTALE CONTRAPPOSTO
CONSUMO ARIA : 135 - 160 Lt/min.
PRESSIONE D'ESERCIZIO : 7 - 9 bar
BATTITI : MAX 1800 giri / min.
PESO : 0,95 Kg
COLORE : BLU / ROSSO PATERLINI
MATERIALE CORPO : FUSIONE D'ALLUMINIO VERNICIATA + TRATTAMENTO TERMICO
MATERIALE RASTRELLI : TECNOPOLIMERO ELASTOMERIZZATO
TIPO RASTRELLO : DENTI INTERCAMBIABILI A DUE LUNGHEZZE ALTERNATI
PROTEZIONE : PROTEZIONE OSCILLATORE
FILETTATURA CODOLO DI COLLEGAMENTO : M30X1,5
LARGHEZZA DI LAVORO RASTRELLI : 200 mm
LUNGHEZZA : 300 mm
LARGHEZZA : 200 mm
ALTEZZA : 160 mm
DIMENSIONI IMBALLO : 400X290X170 mm
CERTIFICAZIONE : CE
APPLICABILE SU : ASTE " GIROFIX / A-STALIGHT / BLU-LIGHT "

DESCRIPTION : PNEUMATIC "IMOLA " HARVESTER

CODE : 9297
MIN - MAX BROADER OPENING : 70 - 280 mm
MOVEMENT : FRONTAL OPPOSED
AIR CONSUMPTION : 135 - 160 Lt/min.
OPERATING PRESSURE : 7 - 9 bar
BEATS : MAX 1800 rpm
WEIGHT : 0,95 Kg
COLOUR : BLUE / RED PATERLINI
BODY MATERIAL : PAINTED CAST ALUMINIUM + HEAT TREATMENT
RAKE MATERIAL : ELASTOMERISED TECHNOLYMER
TYPE OF RAKE : INTERCHANGEABLE TEETH WITH TWO ALTERNATING LENGTHS
PROTECTION : OSCILLATOR PROTECTION
CONNECTION TANG THREADING : M30X1.5
RKE WORKING WIDTH : 200 mm
LENGTH : 300 mm
WIDTH : 200 mm
HEIGHT : 160 mm
PACKING DIMENSIONS : 400X290X170 mm
CERTIFICATION : CE
APPLICABLE TO : " GIROFIX / A-STALIGHT / BLU-LIGHT " POLES

DESCRIPCIÓN : COSECHADORA NEUMÁTICA "IMOLA "

CÓDIGO : 9297
APERTURA MÍNIMA - MÁXIMA : 70 - 280 mm
MOVIMIENTO : FRONTALMENTE OPUUESTO
CONSUMO DE AIRE : 135 - 160 Lt/min.
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO : 7 - 9 bar
LATIDOS : MÁXIMO 1800 rpm
PESO : 0,95 Kg
COLOR : AZUL / ROJO PATERLINI
MATERIAL DEL CUERPO : ALUMINIO FUNDIDO PINTADO + TRATAMIENTO TÉRMICO
MATERIAL DEL RASTRILLO : TECNOPOLÍMERO ELASTOMERIZADO
TIPO DE RASTRILLO : DIENTES INTERCAMBIABLES CON DOS LONGITUDES ALTERNAS
PROTECCIÓN : PROTECCIÓN DEL OSCILADOR
ROSCA DE CONEXIÓN : M30X1,5
RKE ANCHO DE TRABAJO : 200 mm
LONGITUD : 300 mm
ANCHO : 200 mm
ALTURA : 160 mm
DIMENSIONES DEL EMBALAJE : 400X290X170 mm
CERTIFICACIÓN : CE
APLICABLE A LOS POSTES " GIROFIX / A-STALIGHT / BLU-LIGHT "

DESCRIPTION : MOISSONNEUSE "IMOLA " PNEUMATIQUE

CODE : 9297
OUVERTURE MIN - MAX : 70 - 280 mm
MOUVEMENT : FRONTAL OPPOSÉ
CONSOMMATION D'AIR : 135 - 160 Lt/min.
PRESSION DE FONCTIONNEMENT : 7 - 9 bar
BEATS : MAX 1800 rpm
POIDS : 0,95 Kg
COULEUR : BLEU / ROUGE PATERLINI
MATÉRIAU DU CORPS : FONTE D'ALUMINIUM PEINTE + TRAITEMENT THERMIQUE
MATÉRIAU DU RÂTEAU : TECHNOLYMERÉ ELASTOMÉRISÉ
TYPE DE RÂTEAU : DENTS INTERCHANGEABLES AVEC DEUX LONGUEURS ALTERNÉES
PROTECTION : PROTECTION DE L'OSCILLATEUR
RACCORD TANG FILETÉ : M30X1,5
RKE LARGEUR DE TRAVAIL : 200 mm
LONGUEUR : 300 mm
LARGEUR : 200 mm
HAUTEUR : 160 mm
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE : 400X290X170 mm
CERTIFICATION : CE
APPLICABLE AUX POTEAUX " GIROFIX / A-STALIGHT / BLU-LIGHT "



Code



Beats/min.



Lt/min.



Bar



N°



cm.



Kg/h



Kg



€

| | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|-------------|----------------|------------|--------------|-----------|----------------|-------------|--|
| 9297 | IMOLA | 1800 | 135/160 | 7/9 | 11+11 | 20 | 100/120 | 0,95 | |
|-------------|--------------|-------------|----------------|------------|--------------|-----------|----------------|-------------|--|