



Raptor E88

LA NUOVA SPAZZATRICE **RAPTOR** COMPLETA LA GAMMA POLI OFFRENDO UNA MACCHINA DI GRANDI DIMENSIONI AFFIDABILE E PRATICA ADATTA PER MEDIE E GRANDI SUPERFICI.

PENSATA PER RENDERE SEMPLICE LA MANUTENZIONE.

QUATTRO VERSIONI DISPONIBILI: **E 88 ELETTRICA 24V**
DK 88 DIESEL KUBOTA
SH BENZINA
SH/G BENZINA/GPL

- SCARICAMENTO IDRAULICO DEL CONTENITORE CON POSSIBILITA' DEL TOTALE SVUOTAMENTO DA 40 A 143 CM DI ALTEZZA.
- TRAZIONE ELETTRICA SULLE RUOTE POSTERIORI (VERSIONE A BATTERIA); TRAZIONE IDRAULICA SULLA RUOTA ANTERIORE (VERSIONI DIESEL, BENZINA E BENZINA/GPL).
- SPAZZOLA LATERALE STANDARD SUL LATO DESTRO, OPTIONAL SUL LATO SINISTRO, DOTATE DI PROTEZIONE IN LAMIERA E RETRATTILI IN CASO D'URTO.
- DOPPIA VENTOLA DI ASPIRAZIONE.
- RUOTE DI GRANDE DIAMETRO SUPER ELASTICHE PER MAGGIOR CONFORT.
- ELEVATA SUPERFICIE FILTRANTE DA 11 MQ CON PULIZIA DEL FILTRO A TASCHE PER MEZZO DI VIBRATORE ELETTRICO.
- QUADRO COMANDI POSTO DI FRONTE ALL'OPERATORE.
- PER LA VERSIONE A BATTERIA EQUIPAGGIAMENTI DISPONIBILI: 24V 240/450Ah CON AUTONOMIE DA 2H A 4,5H.
- GANCI DI SOLLEVAMENTO.

THE NEW SWEEPER **RAPTOR** COMPLETES POLI RANGE OFFERING A BIG MACHINE RELIABLE AND PRACTICAL SUITABLE FROM MEDIUM TO WIDE SURFACES. PROJECTED TO FACILITATE THE MAINTENANCE.

FOUR VERSIONS AVAILABLES: **E 88 ELETTRIC 24V**
DK 88 DIESEL KUBOTA
SH PETROL
SH/G LPG/PETROL

- HYDRAULIC CLEARING OF THE CONTAINER WITH THE POSSIBILITY OF THE TOTAL EMPTYING OUT FROM 40 TO 143 CM HEIGHT.
- ELECTRONIC TRACTION ON THE TWO REAR WHEELS (BATTERY VERSION ONLY); HYDRAULIC TRACTION ON FRONT WHEEL (DIESEL, PETROL AND LPG/PETROL VERSIONS ONLY).
- STANDARD RIGHT BRUSH AND OPTIONAL LEFT BRUSH, BOTH WITH STEEL PROTECTION AND RETRACTABLE IN CASE OF KNOCKS.
- DOUBLE SUCTION FAN.
- SUPER ELASTIC LARGE DIAMETER WHEELS FOR A GREATER CONFORT.
- HUGE FILTRATING SURFACE FROM 11 MQ WITH CLEANING OF POCKET FILTER BY ELECTRIC BUZZER.
- ALL CONTROLS ARE IN FRONT OF THE OPERATOR.
- BATTERY EQUIPMENT AVAILABLE FOR THE ELECTRIC VERSION: 24V 240/450Ah WITH WORKING AUTONOMY FROM 2 TO 4,5 HOURS.
- LIFTING HOOKS.



Raptor EBB

Descrizione

Spazzola centrale Ø 350
 Spazzola laterale
 Pista di pulizia con 1 spazz. laterale
 Pista di pulizia con 2 spazz. laterali
 Massima capacità oraria di pulizia (*)
 Trazione
 Velocità massima
 Superficie filtrante (con 2 motori rotovibratori)
 Pulizia filtri
 Capacità contenitore di raccolta
 Altezza massima di scarico contenitore
 Motore Diesel Kubota (DK)
 Motore elettrico
 Rumorosità
 Alzafiap a pedale
 Chiusura aspirazione
 Freno di stazionamento e di servizio
 Avvisatore acustico
 Luce lampeggiante di sicurezza (flash)
 Impianto luci anteriori
 Tettoia di protezione
 Marmitta catalitica

U.M.	DK 88	E 88
mm	880	880
mm	Ø 500	Ø 500
mm	1160	1160
mm	1440	1440
m ² /h	11500	11500
	Idraulica	Elettronica ruote posteriori
m/sec	2,20	2,20
m ²	11	11
	Elettrico	Elettrico
L	180	180
mm	1430	1430
kW	12,75	
kW		3,20
db.(A)	82,5	82,5
	Di serie	Di serie
	Di serie	Di serie
	Di serie	Di serie
	Di serie	Di serie
	Di serie	Di serie
	Optional	Optional
	Optional	Optional

Description

Central brush Ø 350
 Side brush
 Cleaning capacity with 1 side brush
 Cleaning capacity with 2 side brushes
 Max. cleanina capacity per hour (*)
 Traction
 Max speed
 Filtering surface
 Filters cleaning
 Refuse container capacity
 Max height of unloading of container
 Kubota Diesel motor (DK)
 Battery engine
 Noisiness
 Flap-lift pedal
 Suction lock
 Parking and service brake
 Acoustic buzzer
 Flashing light
 Complete lights system
 Protection cover
 Catalytic silencer

U.M.	DK 88	E 88
mm	880	880
mm	Ø 500	Ø 500
mm	1160	1160
mm	1440	1440
m ² /h	11500	11500
	Hvdraulic	Electronic on back wheels
m/sec	2,20	2,20
m ²	11	11
	Electric	Electric
L	180	180
mm	1430	1430
kW	12,75	
kW		3,20
db.(A)	82,5	82,5
	Standard	Standard
	Standard	Standard
	Standard	Standard
	Standard	Standard
	Standard	Standard
	Optional	Optional
	Optional	Optional
	Optional	Optional

(*) Con due spazzole laterali

(*) with two side brushes