

ITA



carrarospray®

PER OGNI TERRENO, LA GIUSTA SOLUZIONE

EQS



5.0

Indice

AGRICOLTURA DI PRECISIONE	4
ROVER MK1	8
ZEN ECO	9
ZEN ECO BLISS	10
EIDOS FRA	11
EIDOS	12
BANART	13
Q-WECTOR	14
ZEN	17
ZEN PLUS	18
NESTOR	19
ATP-EX	20
ATD-EX	21
ATV	22
ATVM	23
RAINBOW	24
ATD2 - ATD3	25
ATI	26
ATC	27
APUS	29
ARIEL	31
PROTEUS	32
ZEN 640P	33
APTL	34
APL	36
APL G - APL V	37
APOLLO	38
NTV	39
NPV	40
GA - GAV	41
NTF	42
NTA	43
NTA UNI-NTA R	44
NPA - NPA AR	45
GC - GC BD	46
GDL	47
GDT CO	49
GDLH	50
NPB	51
G120C	52
ALIOTH	53
GPC - GPE	54
ET50 - ES50	55
ET	56
CAR	57
G	58
ECO MIXER	59
BDV - BDX	60
BD	61



DNSH - PNRR

Rispetta il principio DNSH definito nel Regolamento 2019/2088, secondo quanto indicato dal Ministero dell'Agricoltura nel Decreto prot. n. 413219, scheda A punti 5 e 7 e nelle relative FAQ 72,73 e 74 (quinto blocco)



SISTEMA ELETTROSTATICO CON OZONO

Il sistema elettrostatico ozonizzante EOS polarizza negativamente l'aria distribuita dal convogliatore delle macchine che viene così attratta dalla vegetazione trattata.

Tale attrazione consente al prodotto di andare a bersaglio in modo più efficace, limitando notevolmente il fenomeno della deriva e forzando l'attrazione di prodotto solitamente non a bersaglio.

Da prove in campo si è riscontrato che il deposito sulle superfici fogliari è stato maggiore, per valori compresi tra +5% e 25%.

Tale risultato dimostra che il sistema EOS garantisce un trattamento più efficace, con notevole riduzione della deriva.

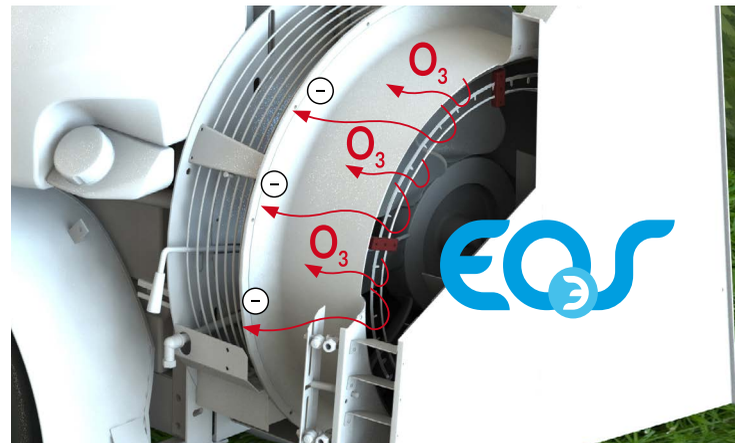
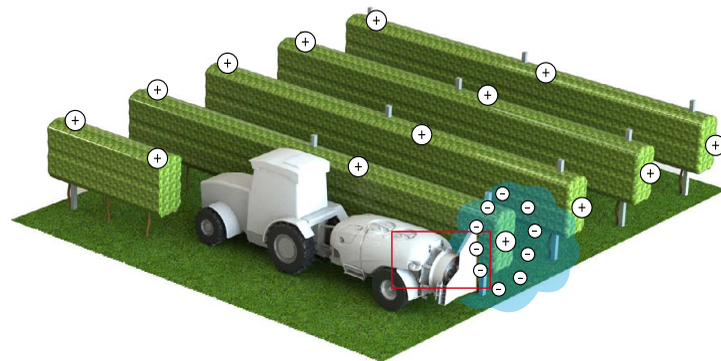


IOTBOX è una centralina in grado di raccogliere informazioni dall'attrezzatura utilizzata, connettendo la macchina agricola a **YConnect**.

YConnect è una piattaforma Cloud che permette di monitorare, controllare e operare da remoto il parco macchine.

Attraverso **YConnect** e **IOTBOX** è possibile inviare comandi alla macchina da remoto ed eseguire il download di programmi, mappe, e altri parametri di lavoro.

IOTBOX rende la macchina agricola conforme al paradigma **Agricoltura 4.0**.





ROVER MK1
 Connessione 4.0
 Sostenibilità
 Digitalizzazione
 Sicurezza per l'operatore



ZERO
EMISSIONI



100%
ELETTRICA



BATTERIA
AL LITIO



OMOLOGAZIONE ZNT
 MINISTERO FRANCESE
 DE L'AGRICULTURE
 ET DE LA SOUVERAINETÉ
 ALIMENTAIRE



ZEN ECO

800-1000-1250-1500 litri
 irroratrice a tunnel trainata-articolata
 con pannelli di recupero antideriva ad aspirazione posteriore
 Altezza vegetazione 2,8 m, interfila da 2,5 a 3,3 m



pompa peristaltica

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ZEN ECO 800	850	2290x3970x2900	70-80
ZEN ECO 1100	1050	2290x3970x2900	70-80
ZEN ECO 1250	1300	2290x3970x2900	80-90
ZEN ECO 1500	1550	2290x3970x2900	80-90

ZEN ECO BLISS

ATOMIZZATORI TRAINATI

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE

ENTAM



ZEN ECO BLISS
Irroratrice a 2 moduli polivalente
con anelli Carrarobliss antideriva



	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ZEN ECO BLISS 800	850	2290x3970x2900	70-80
ZEN ECO BLISS 1100	1050	2290x3970x2900	70-80
ZEN ECO BLISS 1250	1300	2290x3970x2900	80-90
ZEN ECO BLISS 1500	1550	2290x3970x2900	80-90

EIDOS FRA

ATOMIZZATORI



EIDOS FRA
Atomizzatore trainato tangenziale a flusso orientabile
con 2 moduli



Tandem 2 ruote



	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
EIDOS FRA 600	600	9980x3000x(1800-2300)	40-50
EIDOS FRA 800	800	9980x3300x(1800-2300)	50-60
EIDOS FRA 1000	1000	9980x3300x(1800-2300)	50-60

EIDOS

ATOMIZZATORI



EIDOS-P

Atomizzatore portato tangenziale a flusso orientabile



EIDOS-T

Atomizzatore trainato tangenziale a flusso orientabile

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
EIDOS P 200	200	800x130x1800	50-60
EIDOS P 300	300	800x130x1800	50-60
EIDOS P 400	400	950x130x1800	50-60
EIDOS T 600	600	1200x2500x2300	50-60
EIDOS T 800	800	1200x2700x2300	50-60
EIDOS T 1000	1000	1250x2900x2300	50-60

BANART - NPA BANART

ATOMIZZATORI TRAINATI



BANART

cannone per il trattamento dei banani



NPA BANART

atomizzatore portato per il trattamento dei banani
contro la cercosporiosi

Q WECTOR

ATOMIZZATORI TRAINATI

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE
MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE



Q WECTOR 3

1100-1600-2100 litri
con convogliatore verticale antideriva
per filari fino a 3,5 metri con pendenze trasversali
e che si sviluppano in altezza

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE
MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE



Q WECTOR 7

1100-1600-2100 litri
con convogliatore verticale antideriva
per filari fino a 3 metri in piano e in pendenza a rittochino

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE
MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE



Q WECTOR 5

860-1100-1600 litri - ventola \varnothing 700 mm
con convogliatore verticale antideriva
per filari fino a 3 metri
e in pendenza con spazi di manovra limitati

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE
MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE



Q WECTOR 5 PLUS

1100-1600-2100 litri - ventola \varnothing 800-900 mm
con convogliatore verticale antideriva
per filari fino a 3 metri
e in pendenza con spazi di manovra limitati



Q WECTOR 8

860-1100-1600 litri - ventola \varnothing 700 mm
con convogliatore verticale antideriva
per vigneti a filare e frutteti allevati a palmetta
in piano e in pendenza

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
Q WECTOR 3	1100	3440x1290x2180	60-65
Q WECTOR 3	1600	3680x1380x2190	65-70
Q WECTOR 3	2100	3820x1580x2240	70-75
Q WECTOR 7	1100	3280x1290x2040	60-65
Q WECTOR 7	1600	3620x1380x2040	65-70
Q WECTOR 7	2100	3820x1580x2100	70-75
Q WECTOR 5	860	2950x1120x1850	50-55
Q WECTOR 5	1100	3120x1290x1890	55-60
Q WECTOR 5	1600	3480x1380x1890	60-65
Q WECTOR 5 PLUS	1100	3220x1290x1900	60-65
Q WECTOR 5 PLUS	1600	3540x1380x1860	65-70
Q WECTOR 5 PLUS	2100	3710x1580x1940	70-75
Q WECTOR 8	860	3050x1120x1700	50-55
Q WECTOR 8	1100	3250x1290x1800	55-60
Q WECTOR 8	1600	3600x1380x1800	60-65

ZEN - ZEN 640T

ATOMIZZATORI TRAINATI



\varnothing 900 mm

ZEN

1100-1600-2100-3100 litri
con convogliatore verticale antideriva a geometria variabile
ed aspirazione posteriore in posizione rialzata per vigneti a spalliera
e frutteti a vaso di grandi dimensioni



\varnothing 640 mm

ZEN 640T

600-800-1000 litri
convogliatore verticale antideriva aspirazione posteriore in posizione alta
per vigneti a spalliera con filari 1,5-2,7 m

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ZEN 1100	1100	2520x1400x2230	55-65
ZEN 1600	1600	2740x1400x2230	65-75
ZEN 2100	2100	3020x1400x2305	70-75
ZEN 3100	3100	4400x1600x2500	90-100
ZEN 640T 600	600	2750x1120x1700	40-50
ZEN 640T 800	800	2855x1120x1700	40-50
ZEN 640T 1000	1000	3050x1250x1850	40-50

ZEN PLUS

ATOMIZZATORI TRAINATI

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE

ENTAM



Ø 900 mm

3,2 mt

Zen Plus 1000-1500-2000
con diffusori multipli orientabili
altezza vegetazione 4-4,5 m, interfila 2,5-5 m
trattamenti per protezione frutteti a palmetta,
a fusetto in piano e in lieve pendenza



	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ZEN PLUS 1000	1100	4350x1750x2800	80-90
ZEN PLUS 1500	1600	4350x1750x2800	80-90
ZEN PLUS 2000	2100	4450x1400x2900	90-100

NESTOR

ATOMIZZATORI TRAINATI

Ø 800-900 mm



NESTOR

con ventola assiale ad aspirazione posteriore
altezza vegetazione fino a 4 m, interfila fino a 4 m

Ø 800-900 mm



NESTOR PRO

1100-1600-2100 litri
trattamenti antiparassitari in vigneti a pergola,
con diffusore ottagonale ad aspirazione anteriore a raggiera
per frutteti allevati a vaso in piano e in lieve pendenza
interfila da 2 a 4,5 m, altezza vegetazione fino a 5 m

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
NESTOR 1100	1100	2520x1180x1280	50-60
NESTOR 1600	1600	2740x1300x1400	50-60
NESTOR 2100	2100	3020x1380x1420	60-70
NESTOR PRO 1100	1100	2500x1180x1280	60-65
NESTOR PRO 1600	1600	2720x1300x1400	65-70
NESTOR PRO 2100	2100	3000x1380x1420	70-75

ATP-EX

ATOMIZZATORI TRAINATI



Ø 600-700 mm

ATP-EX

800-1000-1500 litri

con ventola inversa da 700 mm, ideale per frutteti e vigneti



Ø 800 mm
Ø 900 mm

ATP-EX

1000-1500-2000 litri

con ventola inversa da 700 o 800 mm, ideale per frutteti e vigneti

	Capacità	Diametro	Dimensioni	Potenza
	l	mm	mm	Hp
ATP EX 800	800	600-700	2390x1120x1280	26-28
ATP EX 1000	1100	700	2500x1180x1280	28-30
ATP EX 1500	1650	700	2720x1300x1400	28-30
ATP EX 1000	1070	800	2500x1180x1280	50-60
ATP EX 1500	1650	800	2720x1300x1400	60-70
ATP EX 2000	2100	800	3000x1380x1420	70-80

ATD-EX

ATOMIZZATORI TRAINATI

REVERSE SYSTEM



ATD EX

600-800-1000 litri

con 2 ventole controrotanti disponibili
nelle versioni da 700 e 800 mm
ideale per frutteti

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ATD 600 EX	800	2290x1120x1230	60-70
ATD 800 EX	800	2390x1120x1230	60-70
ATD 1000 EX	1000	2500x1180x1280	60-70

ATV - ATV T

ATOMIZZATORI TRAINATI



ATV



ATV T

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ATV	300	2200x950x1300	25-30
ATV	400	2200x950x1400	25-30
ATV T	300	2200x950x1300	25-30
ATV T	400	2200x950x1400	25-30

ATVM - ATVM T

ATOMIZZATORI TRAINATI



ATVM

120-200-300-400 litri
ideale per vigneti



ATVM T

120-200-300-400 litri
con torretta, ideale per vigneti

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ATVM 120 R	120	1650x700x1000	9
ATVM 200 R	200	2000x750x1250	9
ATVM 300 R	300	2300x750x1200	9
ATVM 400 R	400	2300x750x1600	9
ATVM T 120 R	120	1650x700x1000	9
ATVM T 200 R	200	2000x750x1250	9
ATVM T 300 R	300	2300x750x1200	9
ATVM T 400 R	400	2300x750x1600	9

RAINBOW

ATOMIZZATORI



RAINBOW T
300-400 litri

atomizzatori portati con ventola centrifuga, diffusore a raggiera con cannoncini e ugelli idraulici per vigneti a tendone in pendenza con spazi di manovra limitati



RAINBOW P

1150-1500-2000 litri
con ventola da 700 o 800 mm ideale per frutteti e vigneti

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
RAINBOW T 300	300	960x1000x1120	20-25
RAINBOW T 400	400	960x1000x1320	25-30
RAINBOW P 1150	1150	2160x1120x1220	40-50
RAINBOW P 1500	1500	2300x1120x1220	45-55
RAINBOW P 2000	2000	2410x1180x1260	50-60

ATD2 - ATD3

ATOMIZZATORI TRAINATI



Ø 1000 mm

ATD 2



Ø 1000 mm

DIFFUSORI
OPTIONAL

ATD 3

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ATD2 1500	1500	4720x1500x1450	100-120
ATD2 2000	2000	4920x1500x1530	100-120
ATD3 1500	1650	4720x1500x1450	100-120
ATD3 2000	2150	4920x1500x1530	100-120
ATD3 3000	3100	4920x1600x1700	100-120

ATI

ATOMIZZATORI TRAINATI

REVERSE SYSTEM



Ø 600 mm
Ø 700 mm

ATI

600-800 litri

con ventola inversa da 600 o 700 mm, ideale per frutteti e vigneti



Ø 800 mm
Ø 900 mm

ATI

1500-2000 litri

con ventola inversa da 800 o 900 mm, ideale per frutteti e vigneti

ATC

ATOMIZZATORI TRAINATI A CANNONE

per trattamenti laterali localizzati
e per l'applicazione di fitofarmaci alle piante d'alto fusto



ATC SS-SD
GRUPPO CANNONE
450 MM

con moltiplicatore
a due velocità e folle



ATC FS-FD
GRUPPO CANNONE
450 MM

con pistone
per l'inclinazione
del cannone

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ATI 600	645	2550x1120x1150	35-45
ATI 800	860	2690x1120x1230	35-45
ATI 1500	1500	3390x1300x1400	70-80
ATI 2000	2000	3670x1460x1550	80-90

APUS

ATOMIZZATORI PORTATI



ATC F2D
GRUPPO 2 CANNONI
450 MM

con turbina
a doppia aspirazione



ATC FDA
GRUPPO CANNONE
500 MM
con pistone
per l'inclinazione
del cannone

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ATC 600P	645	2250x1120x1150	50-60
ATC 800P	860	2390x1120x1230	50-60
ATC 1000P	1070	2500x1180x1280	55-65
ATC 1500P	1650	2720x1300x1400	65-75
ATC 2000P	2150	3000x1380x1420	75-85

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE
FRANCE
MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE

ENTAM



Ø 700 mm

APUS 1
400-500-600 litri
convogliatore ad aspirazione anteriore
per impianti a filare in piano e in pendenza a rittochino

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE
FRANCE
MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE

ENTAM



Ø 700-800 mm

APUS 4
400-500-600 litri
convogliatore rastremato adatto
per filari che si sviluppano in altezza e per le pendenze trasversali

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE



Ø 700 mm

APUS 5

300-400-500-600 litri

convogliatore rastremato ad aspirazione posteriore, corto e compatto
per operare in pendio con spazi di manovra limitati

CERTIFICATA
ENAMA

OMOLOGAZIONE ZNT
MINISTERO FRANCESE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE



Ø 800-900 mm

APUS 6

500-600 litri

convogliatore rastremato ad aspirazione posteriore,
corto e compatto per operare in pendio con spazi di manovra limitati

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
APUS 1-4 400	400	1340x960x1480	30-40
APUS 1-4 500	500	1520x1230x1480	40-50
APUS 1-4 600	600	1520x1230x1480	40-50
APUS 5 300	300	1200x955x1620	30-40
APUS 5 400	400	1200x955x1620	30-40
APUS 5 500	500	1370x1230x1620	40-50
APUS 5 600	600	1370x1230x1620	40-50
APUS 6 500	500	1460x1230x1630	40-50
APUS 6 600	600	1460x1230x1630	40-50

ARIEL

ATOMIZZATORI PORTATI
CON TORRE ANTIDERIVA

Ø 600 mm



ARIEL

200-300 litri - ventola 600 mm
con convogliatore verticale antideriva
per vigneti a spalliera in pendenza
con spazi di manovra limitati

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ARIEL 200	200	1000x890x1230	20-25
ARIEL 300	300	1000x890x1230	25-30

PROTEUS

ATOMIZZATORI PORTATI
CON CONVOGLIATORE OTTAGONALE

Ø 900 mm



PROTEUS

500-600 litri

trattamenti antiparassitari in vigneti a pergola,
con diffusore ottagonale ad aspirazione anteriore a raggiera
per frutteti allevati a vaso in piano
e in lieve pendenza



	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
PROTEUS 500	500	1480x1210x1300	50-60
PROTEUS 600	600	1480x1210x1400	50-60

ZEN 640P

ATOMIZZATORI PORTATI



ZEN 640P

300-400 litri

con convogliatore verticale antideriva
ad aspirazione posteriore in posizione rialzata
per vigneti a spalliera con interfila da 1,5 a 2,7 m



	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ZEN 640P 300	300	1090x940x1460	40-50
ZEN 640P 400	400	1090x940x1460	40-50

per trattamenti laterali localizzati
e per l'applicazione di fitofarmaci alle piante d'alto fusto



APTL SS-SD
GRUPPO CANNONE
450 MM

con moltiplicatore
a due velocità e folle
Per oliveti e nocciolieti



APTL F2D
GRUPPO 2 CANNONI
450 MM
con turbina
a doppia aspirazione

APTL FDA
GRUPPO CANNONE
450 MM
con pistone
per l'inclinazione
del cannone



APTL F2V
GRUPPO CANNONE
450 MM
con pistone
per l'inclinazione
del cannone

APTL FS-FD
GRUPPO CANNONE
450 MM
con pistone
per l'inclinazione
del cannone



	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
APTL 300	300	1000x800x1080	30-40
APTL 400	400	1200x920x1170	40-50
APTL 500	500	1200x920x1240	50-60
APTL 600	600	1200x920x1350	60-70
APTL 800	800	1500x970x1400	80-90
APTL 1000	1000	1500x970x1570	90-100

APL

ATOMIZZATORI PORTATI

TOP
LINE



Ø 600 mm
Ø 700 mm
Ø 800 mm

APL

200-300-400-500-600-800-1000 litri
con convogliatore assiale per vigneti a pergola e frutteti a vaso



Ø 600 mm
Ø 700 mm

APL G

200-300-400-600 litri
con convogliatore assiale per vigneti a pergola e frutteti a vaso



TOP
LINE

Ø 700 mm
Ø 800 mm

APL V con torretta
400-500-600 litri

	Capacità	Ventola	Dimensioni	Potenza
	l	mm	mm	Hp
APL 200	200	600	1100x1100x980	22
APL 300	300	600	1200x1000x1100	28
APL 400	400	700	1200x1350x1150	35
APL 500	500	700	1200x1350x1230	40
APL 600	600	700	1200x1350x1340	45
APL 800	800	700	1500x1360x1400	50
APL 1000	1000	700	1500x1360x1570	55

	Ventola	Dimensioni	Potenza	
	l	mm	mm	Hp
APL G 200	207	600	1000X1100X1000	20
APL G 300	360	600	1100x1100x1100	22
APL G 400	449	600-700	1350X1130X1100	24
APL G 600	620	600-700	1350x1130x1370	45
APL V 400	467	700-800	1200x1350x1700	35
APL V 500	527	700-800	1200x1350x1800	40
APL V 600	638	700-800	1200x1350x1400	45

APOLLO

ATOMIZZATORE PORTATO

NTV

NEBULIZZATORI



APOLLO

Ø 800 mm



NTV 4



NTV 2

	Capacità	Ventola	Dimensioni	Potenza
	l	mm	mm	Hp
APOLLO 400	400	449	1700x1150x1160	40-50
APOLLO 600	600	620	1700x1150x1455	50-60

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
NTV 4 300	300	2400x1500x900	35
NTV 4 400	400	2400x1500x1000	35
NTV 2 300	300	2400x1500x900	35
NTV 2 400	400	2400x1500x1000	35
NTV 2 600	600	2400x1200x1100	35

NPV

NEBULIZZATORI



NPV

200-300-400-500 litri
nebulizzatori portati con ventola centrifuga, diffusore a raggiera
con cannoncini per vigneti a tendone

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
NPV 200	220	1020x980x1000	40-50
NPV 300	330	1190x1000x1120	40-50
NPV 400	440	1190x1000x1320	50-60
NPV 500	550	1190x1000x1520	60-70

GA - GAV

ATOMIZZATORI PORTATI



Ø 500 mm

GA

120-200-300-400 litri
atomizzatore portato per trattorino per vigneto



Ø 500 mm

GAV

120-200-300-400 litri
atomizzatore portato per vigneto

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
GA 120	120	800x1000x1200	18-20
GA 200	200	850x1200x1300	18-20
GA 300	300	850x1200x1400	20-25
GA 400	400	950x1300x1500	30-35
GAV 120	120	800x1000x1200	18-20
GAV 200	200	850x1200x1300	18-20
GAV 300	300	850x1200x1400	20-25
GAV 400	400	950x1300x1500	30-35

NTF

NEBULIZZATORI



NTF

1000-1500-2000 litri
nebulizzatore trainato con diffusori a ventaglio
per vigneti a tendone



	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
NTF 1000	1070	2480x1180x1250	55-65
NTF 1500	1650	2720x1300x1300	65-75
NTF 2000	2150	3000x1380x1380	75-85

NTA

NEBULIZZATORI



NTA F2

600-800-1100-1500 litri
nebulizzatori con testata faccia a faccia per vigneti a spalliera



NTA F3

600-800-1100-1500 litri
nebulizzatori con testata faccia a faccia per vigneti a spalliera

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
NTA F2 600	600	2190x1120x1150	65-75
NTA F2 800	800	2370x1120x1230	65-75
NTA F2 1100	1100	2480x1180x1280	65-75
NTA F2 1500	1500	2720x1300x1400	75-85
NTA F3 600	600	2190x1120x1150	65-75
NTA F3 800	800	2370x1120x1230	65-75
NTA F3 1100	1100	2480x1180x1280	65-75
NTA F3 1500	1500	2720x1300x1420	75-85

NTA UNI - NTA R

NEBULIZZATORI



NTA UNI

600-800-1100-1500-2000 litri

nebulizzatore trainato con testata uniflow per vigneti a spalliera



NTA R

600-800-1000 litri

nebulizzatore con testata revolution per vigneti a spalliera

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
NTA UNI 600	600	2190x1120x1150	40-50
NTA UNI 800	800	2370x1120x1230	45-55
NTA UNI 1100	1100	2480x1180x1280	55-65
NTA UNI 1500	1500	2720x1300x1400	65-75
NTA UNI 2000	2000	3000x1380x1420	75-85
NTA R 600	600	2190x1120x1150	30-40
NTA R 800	800	2370x1120x1230	40-50
NTA R 1000	1000	2480x1180x1280	50-60

NPA - NPA R

NEBULIZZATORI

nebulizzatori portati per vigneti a spalliera
con barra revolution



NPA R

200-300-400-500-600 litri



NPA

200-300-400-500-600 litri

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
NPA R 200	200	950x1220x1800	50-60
NPA R 300	300	950x1220x1800	50-60
NPA R 400	400	990x1220x1800	50-60
NPA R 500	500	1200x1220x1800	60-70
NPA R 600	600	1200x1220x1800	60-70

GC - GC BD

IRRORATORI



GC BD

200-400-600-800-1000 litri
irroratrice portata per trattamenti in campo aperto



GC-S

200-400-600 litri
irroratore portato al 3° punto

	Capacità		Dimensioni GC	Dimensioni barra	Potenza
	l	m	mm	Hp	
GC-S 200	200	1000x590x1160	1000x60x110	15-20	
GC-S 400	400	1100x900x1170	1100x100x127	20-25	
GC-S 600	600	1100x900x1390	1100x100x140	30-40	
GC 200 BD	200	1000x590x1160	2000x200x500	18-20	
GC 400 BD	400	1100x900x1170	2000x200x500	30-35	
GC 600 BD	600	1100x900x1390	2000x200x500	40-45	
GC 800 BD	800	1500x970x1400	2000x200x500	45-50	
GC 1000 BD	1000	1500x970x1570	2000x250x600	50-55	

GDL BDIH - GDL BDIN

IRRORATORI

irroratori per colture agricole a campo aperto



GDL BDIH

800-1000-1200 litri
irroratrice portata con barra idraulica 14-15 m



GDL BDIN

600-800-1000-1200 litri
irroratrice portata con barra idraulica 6-12 m

	Capacità		Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp	
GDLH BDIH 800	800	2480x2720x2700	60-70	
GDLH BDIH 1000	1000	2480x2720x2700	70-80	
GDLH BDIH 1200	1200	2480x2720x2700	80-90	
GDL BDIN 600	600	2300x2000x2500	40-50	
GDL BDIN 800	800	2300x2000x2500	50-60	
GDL BDIN 1000	1000	2300x2000x2500	60-70	
GDL BDIN 1200	1200	2300x2000x2500	70-80	

GDL - GDL BD

IRRORATORI



GDL BD



GDL

200-300-400-500-600-800-1000-1200 litri
irroratrice portata TOP LINE

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	m	Hp
GDL 200	200	990x630x1060	18-20
GDL 300	300	1020x800x1080	20-25
GDL 400	400	1220x920x1170	30-35
GDL 500	500	1220x920x1240	35-40
GDL 600	600	1220x920x1350	40-45
GDL 800	800	1500x970x1400	45-50
GDL 1000	1000	1500x970x1570	50-55
GDL 1200	1200	1500x970x1650	60-70

GDT CO

IRRORATORI



GDT CO

1000-1500-2000 litri
irroratori per colture agricole a campo aperto
ideale per coltivazioni di caffè, tè



	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
GDT CO 1000	1000	1600x2900x1500	30-40
GDT CO 1500	1500	1600x2900x1750	30-40
GDT CO 2000	2000	1600x2900x2000	30-40

GDLH BDV - DOSATRON

IRRORATORI CON BARRA



GDLH BDV

600-800-1000-1200 litri
irroratrice portata con barra idraulica 18-21 m



GDLH DOSATRON

600-800-1000-1200 litri
gruppo diserbo a distribuzione multipla
con dosatore a valle del serbatoio acqua per orticole

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
GDLH 600	600	1220x920x1350	30-40
GDLH 800	800	1500x970x1400	40-50
GDLH 1000	1000	1500x970x1570	40-50
GDLH 1200	1200	1600x970x1650	45-55

NPB

IRRORATORI PORTATI

irroratori per culture agricole a campo aperto



NPB AIR

800-1000-1200 litri
irroratrice portata



NPB STRAWBERRY

800-1000-1200 litri
irroratrice portata

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
NPB AIR 800	800	2500x1800x2300	70-80
NPB AIR 1000	1000	2500x1800x2300	70-80
NPB AIR 1200	1200	2500x1800x2300	80-90
NPB STRAWBERRY 800	800	2500x1900x2200	70-80
NPB STRAWBERRY 1000	1000	2500x1900x2200	70-80
NPB STRAWBERRY 1200	1200	2500x1900x2200	80-90

G 120C

IRRORATORI PORTATI

irroratori per trattamenti con lancia a mano



G 120C
120 litri
irroratore portato per trattorino

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
G 120C	120	1050x740x850	15-20

ALIOTH

ATOMIZZATORI



ALIOTH
170 litri
atomizzatore per cingolo



ALIOTH PLUS
170 litri
atomizzatore per cingolo con torretta

	Capacità	Dimensioni	Ventola	Motore Honda 4HP-G
	l	mm	mm	Hp
ALIOTH 170	170	1200x800x630	500	10
ALIOTH 170 PLUS	170	1200x800x1200	500	10

GPC - GPE

IRRORATORI PER PICK-UP



GPC

300-400 litri - motore diesel
irroratore con cannone



GPE

400-600-800-1000-2000 litri - motore a benzina
irroratore portato

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
GPC 300	300	1050x1300x1300	17-35
GPC 400	400	1250x1300x1300	17-35
GPE 400	400	1000x1880x1160	10-14
GPE 600	600	1100x1880x1250	10-14
GPE 800	800	850x2100x1515	10-14
GPE 1000	1000	1240x2300x1280	10-14
GPE 2000	2000	1500x2300x1550	10-14

ET50 - ES50

IRRORATORI



ET 50

200 litri
irroratrice trainata a motore



ES 50

200 litri
irroratrice a motore per pick-up

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ET 50	200	1200x800x800	10-20
ES 50	200	1200x800x1000	10-20

ET

IRRORATORI TRAINATI



ET

400-600-800-1000 litri
irroratrice trainata a cardano con motore a scoppio

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
ET 400	400	1350x1000x1365	15-20
ET 600	600	1620x1150x1245	20-25
ET 800	800	1870x1250x1155	25-30
ET 1000	1000	1870x1250x1300	25-30

CAR

CARRIOLE



CAR 95

CAR 135



CAR 200

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
CAR 95	95	1000x650x950	5
CAR 135	135	1000x760x950	5
CAR 200	200	1500x1000x1000	3,5-5

G300 - G400 - G406

SOLFORATORI



G300
300 litri
impolveratore da 50 kg



G400 - G406
400 litri
impolveratore da 100 kg

	Capacità	Dimensioni	Potenza
	l	mm	Hp
G 300	50	500x1050x1050	5-6
G 400	100	800x1100x1150	8-9
G 406	150	800x1100x1300	10-12

ECO MIXER - TOP INCORPO

STAZIONE DI MISCELAZIONE



ECO MIXER
500-1000 litri
per preparazione e mantenimento della miscela



ECO MIXER
200 litri
per preparazione e mantenimento della miscela

	Capacità	Dimensioni
	l	mm
ECO MIXER 200	200	800x980x900
ECO MIXER 500	500	1770x1150x1080
ECO MIXER 1000	1000	2070x1350x1280

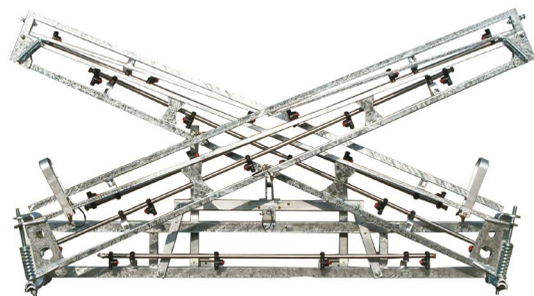
BDV - BDX

BARRE MECCANICHE E IDRAULICHE

ACCESSORI



BDV
18-21-24 m
Hydraulic system



BDX
12-15 m
Mechanical system

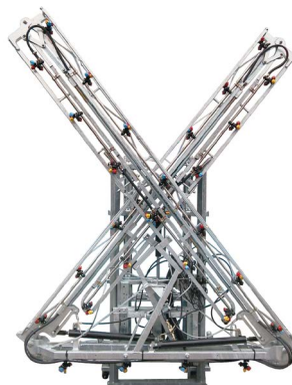
BD

BARRE PER TRATTAMENTO A CAMPO APERTO

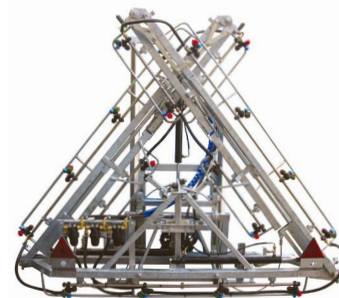
ACCESSORI



BD
6-8-10-12 m
Mechanical system



BDIH
14-15 m
Hydraulic system



BDIN
6-8-10-12 m
Hydraulic system



carrarospray®

CARRAROSPRAY

O.C.L.L. srl

Via Cornara, 40 - 35010 Villanova (PD) - Italy

Tel. +39 049 9220072

www.carrarospray.com - ocll@carrarospray.it

