

## **PULVERISATEURS**

















Soufflet 0.750grs Arrosoir 12 Lts





16 Lts

16 Lts/Roues







Pulvérisateur à batterie 16L - 12 v



Pulverisateur	PULVETEC	PULVETEC
Atomiseur Usage	Liquide	Liquide
Pression (Mpa)	2.5	2.5
Capacité du Réservoir (L)	15	25
Type Moteur	2 Temps	2 Temps
Essence Mélange	4%	4%
Poids (kg)	9	9.5









Pulvérisateur	sur Chassis	
Débit (L/min)	18-26	
Type Pompe	22/30	
Pression (bar)	15-35	
Moteur à Essence	5,5 CV	
2 Rouleaux Tuyaux 50 mts + 2 Lances		
Poids (kg)	33	

Pulvérisateur	sur Roues
Débit (L/min)	30-45
Moteur à Essence	5,5 CV
50 mts Tuyaux + Enrouleur	+ 2 Lances
Poids (kg)	40

# ATOMISEURS A DOS



ATOMISEUR A DOS	PULVETEC	PULVETEC
Atomiseur Usage	Liquide + Poudre	Liquide + Poudre
Longueur de Pression (m)	≥ 4	≥ 16
Capacité du Réservoir (L)	26	20
Type Moteur	2 Temps	2 Temps
Essence Mélange	4%	4%
Poids (kg)	12	12.5







## DEBROUSSAILLEUSE /

Puissance du Moteur (cc)	26
Type Moteur	2 temps
Puissance (kw/tr/min)	0,7/6500
Essence Mélange	4%
Capacité du Réservoir (L)	1
Poids (kg)	9





## MULTIFONCTION

Puissance (Kw/r/min)	0.9/7500
Carburant	Mixte
Capacité Du Réservoir (L)	0.7
Forme De Travail	Épaule
Poids (N.W./g.w.) (Kg)	15.5/17.5



## TRONÇONNEUSE / ELAGUEUSE + PERCHE

Puissance du Moteur (cc)	26
Type Moteur	2 temps
Puissance Standard (kw/r/min)	0.7/7000
Type Carburant	Mélange
Capacité du Réservoir (L)	1
Longeur de Travail (mm)	46.5
Poids (kg)	17









# TRONÇONNEUSES







Modèle	25	45	58	62
Cylindrée (CC)	25.4	45	54.5	61.5
Puissance Standard (Kw/r/min)	0.8/9000	1.8/8500	2.4/8500	2.5/8500
Carburant Mixte	25:1	25:1	25:1	25:1
Capacité Du Réservoir (L)	0.23	0.31	0.53	0.53
Taille Du Guidage	12"/25cm	18"/45cm	22"/58cm	24"/62cm
Poids (N.W./g.w.)(Kg)	3.3/5.2	5.5/8.2	5.5/8.3	5.5/8.6
Mesure D'emballage (Mm)	325×260×270	475×150(300)×305	600×270×305	650×270×305

## TAILLE HAIE

Puissance du Moteur (cc)	25.4
Puissance (kw / r / min)	0.75/7500
Capacité du Réservoir (L)	0.65
Mode de Travail	Portable
Largeur de travail (mm)	720
De Poids (kg)	5.6



#### MOTOBINEUSE

43
2 temps
235
60-100
1
recul de départ
220
23







#### **TARRIERE**

Puissance du Moteur (cc)	43
Type Moteur	2 temps
Diamètre de la Vrille (mm)	Vrille 80 & Vrille 200
La capacité du Réservoir (L)	1
Poids (kg)	12.5
Livrée avec deux vrilles	80mm / 200mm



### SOUFFLEUR

Cylindrée (cc)	33
Puissance (kw/r/min)	0.9/7000
Rapport De Mélange Carburant	40:1
Capacité Du Réservoir(L)	0.65
Volume D'air Moyen (m³/s)	0.2
Poids (N.W./G.W.) (kg)	5.4 / 7.2
Emballage	420×350×420



Cylindrée (cc)	27.2
Puissance (kw/r/min)	0.8/7500
Rapport De Mélange Carburant	40:1
Sac De Collecte (L)	40
Volume D'air Moyen (m³/s)	0.2
Poids (N.W./G.W.)(kg)	4.8 / 8.2
Emballage	580×355×370



