






ANTEPRIMA PREVIEW

  **IDROFOGLIA srl**
Via Provinciale, 14 / 61026 Lunano (PU) Italy
phone +39 0722.700311 / fax +39 0722.700309
www.idrofoglia.com / staff@idrofoglia.com

 MADE IN ITALY



ANTEPRIMA PREVIEW

TURBOPUMPS NEW COLLECTION

IRRIGATION
EVERYWHERE.



Turbopumps 1 cil

ALLESTIMENTO STANDARD (monocilindrici): telaio zincato su due ruote gommata con impugnatura manuale per lo spostamento, motori con serbatoio standard ed avviamento a strappo, flange in aspirazione e mandata.

Turbopumps 1 cyl

STANDARD EQUIPMENT (single-cylinder): two tyre galvanized frame with manual handle to move the motor pump, standard engine drive and hand starting, suction and delivery flanges on the pump.

Marchi motori Engines brands



	MIN	MAX
Potenze Motori / Engines Powers HP	8	13
Portate Pompe / Pumps Capacities Lit/Min	100	1200
Pressioni Pompe / Head Mt	25	72



Turbopumps 4-6 cil insonorizz.integrale

ALLESTIMENTO STANTARD: Insonorizzazione integrale, telaio su 2 ruote gommata con serbatoio incorporato, piedini di stazionamento, avviamento elettrico standard con batteria, centralina di protezione motore (nel caso di bassa pressione olio, alta temperatura motore, rottura cinghia e caduta pressione idrica) completo di pressostato, contagiri, e contaore, flange in aspirazione e mandata.

Turbopumps 4-6 cyl full silent

STANDARD EQUIPMENT: Total Sound proofed enclosure, two-tyre chassis with incorporated fuel-tank, staker legs, standard electric starting with battery, engine protective panel (in case of oil low-pressure, engine overheating, drive belt break, water pressure fall) pressostat, pressure gauge, tachometer, hours meters, suction and delivery flanges.

Marchi motori Engines brands



	MIN	MAX
Potenze Motori / Engines Powers HP	28	218
Portate Pompe / Pumps Capacities Lit/Min	660	14000
Pressioni Pompe / Head Mt	12	187



Turbopumps 2-4 cil

ALLESTIMENTO STANDARD (2-4 cilindrici): telaio su due ruote gommata con serbatoio incorporato da 70 litri, piedini di stazionamento, avviamento elettrico con batteria, quadro di avviamento e flange in aspirazione e mandata sulla pompa.

Turbopumps 2-4 cyl

STANDARD EQUIPMENT (2-4 cylinders): two tyre frame with incorporated fuel tank of 70 lt. staker legs, standard electric starting with battery, switchboard and suction and delivery flanges on the pump.

Marchi motori Engines brands



	MIN	MAX
Potenze Motori / Engines Powers HP	25	51
Portate Pompe / Pumps Capacities Lit/Min	400	2400
Pressioni Pompe / Head Mt	40	115



Turboclutch Gruppi motofrizione

ALLESTIMENTO STANDARD con motore MECO-AIFO / JOHN DEERE raffreddato a liquido, frizione industriale flangiata (diretta o ridotta), telaio su 2 ruote gommata con serbatoio incorporato, piedini di stazionamento, avviamento elettrico con batteria, centralina di protezione motore (nel caso di bassa pressione olio, alta temperatura motore, rottura cinghia e caduta pressione idrica) completo di contagiri, contaore, manometro, pressostato, chiave di avviamento e spia luminosa.

Turboclutch Motor clutch sets

STANDARD EQUIPMENT powered by water-cooled MECO-AIFO / JOHN DEERE engine, flanged clutch (direct or reduced) two-tyre chassis with incorporated fuel-tank, staker legs, electric starting with battery, engine protective panel (in case of oil low pressure, engine overheating, drive belt break, water pressure fall) tachometers, hours meters, timer, pressure gauge, pressostat, switch key and warning light system.

Marchi motori Engines brands



	MIN	MAX
Potenze Motori / Engines Powers HP	28	218



Turbopumps 4-6 cil

ALLESTIMENTO STANTARD: telaio su 2 ruote gommata con serbatoio incorporato, piedini di stazionamento, avviamento elettrico standard con batteria, centralina di protezione motore (nel caso di bassa pressione olio, alta temperatura motore, rottura cinghia e caduta pressione idrica) completo di pressostato, contagiri, e contaore, flange in aspirazione e mandata.

Turbopumps 4-6 cyl

STANDARD EQUIPMENT: two-tyre chassis with incorporated fuel-tank, staker legs, standard electric starting with battery, engine protective panel (in case of oil low-pressure, engine overheating, drive belt break, water pressure fall) pressostat, pressure gauge, tachometer, hours meters, suction and delivery flanges.

Marchi motori Engines brands



	MIN	MAX
Potenze Motori / Engines Powers HP	28	218
Portate Pompe / Pumps Capacities Lit/Min	660	14000
Pressioni Pompe / Head Mt	12	187



Turboclutch Power units

ALLESTIMENTO STANDARD con motore MECO-AIFO / JOHN DEERE raffreddato a liquido, frizione industriale flangiata (diretta o ridotta), telaio su base, avviamento elettrico con batteria, centralina di protezione motore (nel caso di bassa pressione olio, alta temperatura motore, rottura cinghia e caduta pressione idrica) completo di contagiri, contaore, manometro, pressostato, chiave di avviamento e spia luminosa.

Turboclutch Power units

STANDARD EQUIPMENT powered by water-cooled MECO-AIFO / JOHN DEERE engine, flanged clutch (direct or reduced), electric starting with battery, engine protective panel (in case of oil low pressure, engine overheating, drive belt break, water pressure fall) tachometers, hours meters, timer, pressure gauge, pressostat, switch key and warning light system.

Marchi motori Engines brands



	MIN	MAX
Potenze Motori / Engines Powers HP	28	218



Turbopumps 4-6 cil silenziata

ALLESTIMENTO STANTARD: Insonorizzazione solo motore, telaio su 2 ruote gommata con serbatoio incorporato, piedini di stazionamento, avviamento elettrico standard con batteria, centralina di protezione motore (nel caso di bassa pressione olio, alta temperatura motore, rottura cinghia e caduta pressione idrica) completo di pressostato, contagiri, e contaore, flange in aspirazione e mandata.

Turbopumps 4-6 cyl silent

STANDARD EQUIPMENT: Sound enclosure only engine, two-tyre chassis with incorporated fuel-tank, staker legs, standard electric starting with battery, engine protective panel (in case of oil low-pressure, engine overheating, drive belt break, water pressure fall) pressostat, pressure gauge, tachometer, hours meters, suction and delivery flanges.

Marchi motori Engines brands



	MIN	MAX
Potenze Motori / Engines Powers HP	28	218
Portate Pompe / Pumps Capacities Lit/Min	660	14000
Pressioni Pompe / Head Mt	12	187



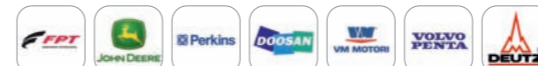
Turbodual Motopompe con alternatore

ALLESTIMENTO STANTARD: telaio su 2 ruote gommata con serbatoio incorporato, piedini di stazionamento, avviamento elettrico standard con batteria, centralina di protezione motore (nel caso di bassa pressione olio, alta temperatura motore, rottura cinghia e caduta pressione idrica) completo di pressostato, contagiri, e contaore., Frizione industriale, alternatore da 7 a 40 kva, con quadro di controllo, flange in aspirazione e mandata.

Turbodual Motorpumps whit generator

STANDARD EQUIPMENT: two-tyre chassis with incorporated fuel-tank, staker legs, standard electric starting with battery, engine protective panel (in case of oil low-pressure, engine overheating, drive belt break, water pressure fall) pressostat, pressure gauge, tachometer, hours meters, Industrial Clutch, alternator (7- 40 kva) whit control panel, suction and delivery flanges.

Marchi motori Engines brands



	MIN	MAX
Potenze Motori / Engines Powers HP	66	218
Potenze Alternatori / Alternators Powers (Kva)	11	40
Portate Pompe / Pumps Capacities Lit/Min	660	14000
Pressioni Pompe / Head Mt	12	187