



# Kit de irigații

drip irrigation kit



**VODALAND**  
REINVENTING THE ENVIRONMENT



# kit irigatii 250m<sup>2</sup>



\*Imagine cu scop informativ

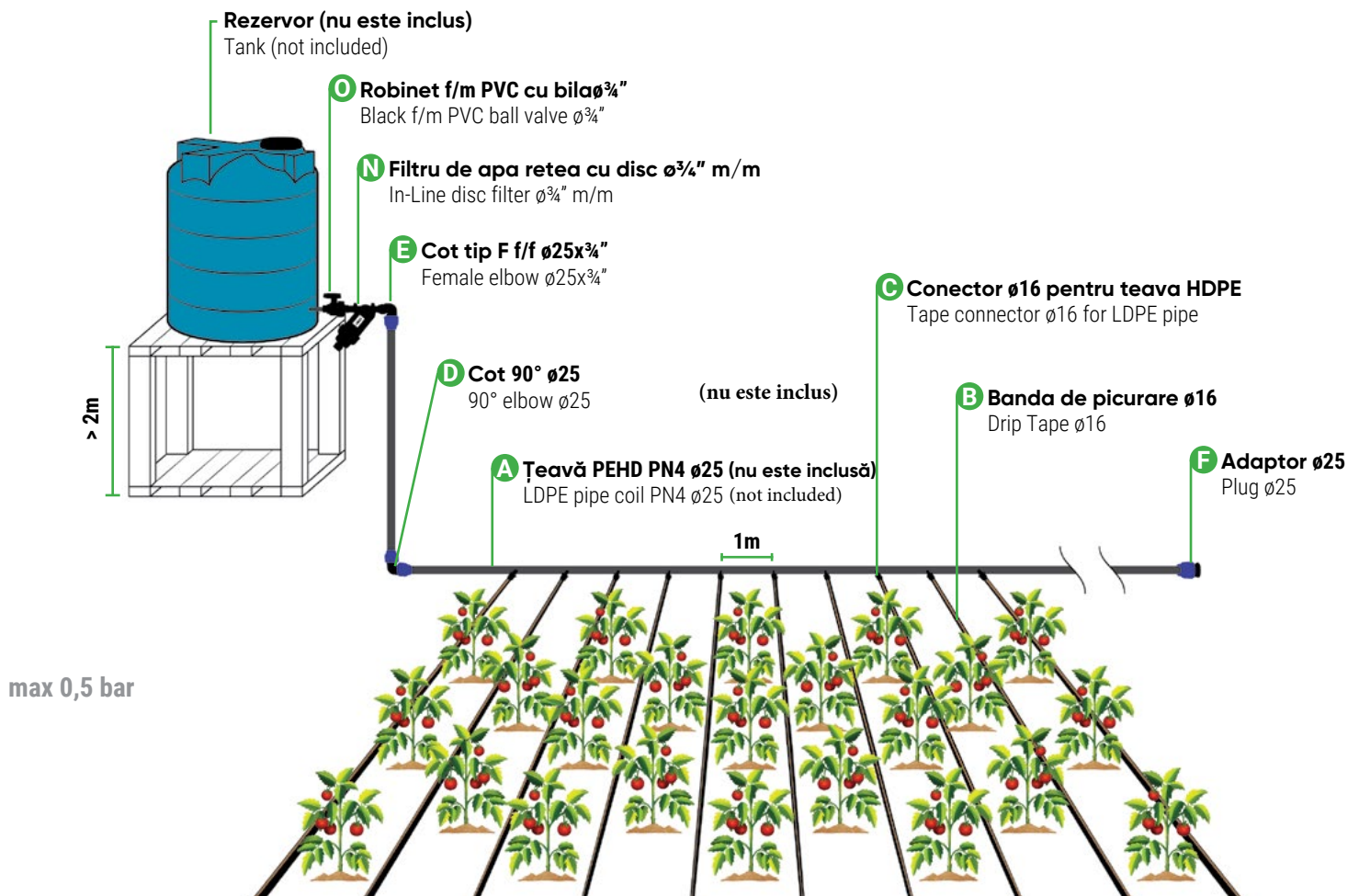
Livrare, cantitate/palet

Palet  
110x130 h230



56 kit-uri

cant.	KIT IRIGATII 250 m <sup>2</sup>
A	<b>25m Țeavă PEHD PN4 ø25 (nu este inclusă)</b> LDPE pipe coil PN4 ø25
B	<b>250m Bandă de picurare ø16</b> Drip Tape ø16
C	<b>20 Conector ø16 pentru țeavă PEHD</b> Tape connector ø16 for LDPE pipe
D	<b>1 Cot 90° ø25</b> 90° elbow ø25
E	<b>1 Cot tip F ø25x¾"</b> Female elbow ø25x¾"
F	<b>1 Capăt conector ø25</b> Plug ø25
H	<b>1 Adaptor ø25</b> Coupling ø25
I	<b>1 Instrument de găurire ø12mm</b> Hollow punch ø12mm
L	<b>1 Bandă de teflon 12mm x 10m</b> Teflon coil 12mm x 10m
M	<b>1 Conector cuplaj bandă ø16mm</b> Tape coupling ø16mm
N	<b>1 Filtru cu disc ø¾" m/m</b> In-Line disc filter ø¾" m/m
O	<b>1 Robinet cu bilă f/m PVC ø¾"</b> Black f/m PVC ball valve ø¾"



# kit irigatii 500m<sup>2</sup>



\*Imagine cu scop informativ

Livrare, cantitate/palet

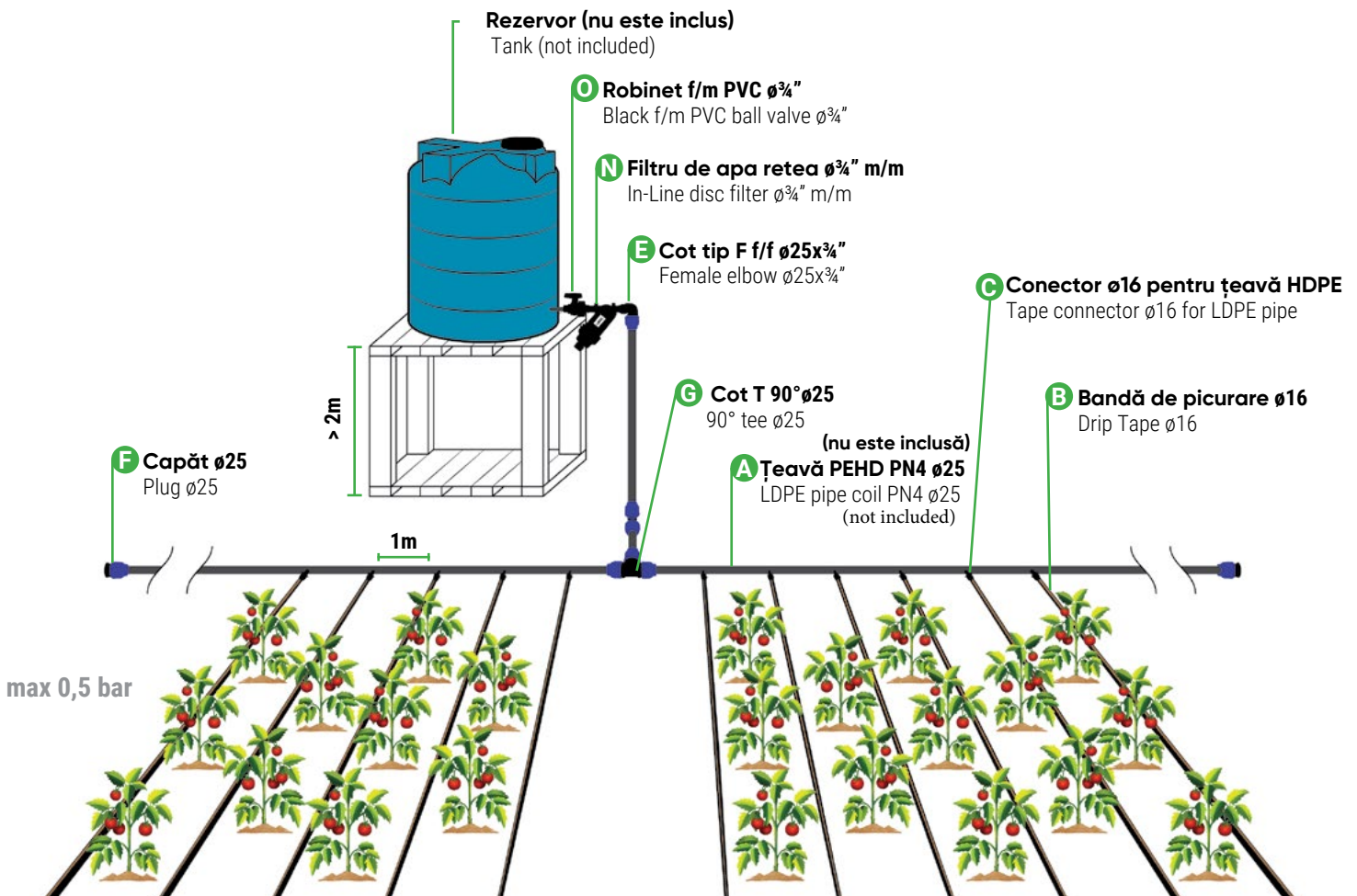
Pallet  
110x130 h230



28 kit-uri

Q.tà	KIT IRIGATII 500 m <sup>2</sup>
A	100m <b>Țeavă PEHD PN4 ø25</b> (nu este inclusă) LDPE pipe coil PN4 ø25
B	500m <b>Bandă de picurare ø16</b> Drip Tape ø16
C	40 <b>Conector ø16 pentru țeavă PEHD</b> Tape connector ø16 for LDPE pipe
D	1 <b>Cot 90° ø25</b> 90° elbow ø25
E	1 <b>Cot tip F f/f ø25x¾"</b> Female elbow ø25x¾"
F	2 <b>Capăt conector ø25</b> Plug ø25
G	1 <b>Cot tip T 90° ø25</b> 90° tee ø25
H	1 <b>Adaptor ø25</b> Coupling ø25
I	1 <b>Instrument de găurire ø 12mm</b> Hollow punch ø12mm
L	1 <b>Bandă de teflon 12mm x 10m</b> Teflon coil 12mm x 10m
M	2 <b>Cuplaj bandă ø16mm</b> Tape coupling ø16mm
N	1 <b>Filtru cu disc ø¾" m/m</b> In-Line disc filter ø¾" m/m
O	1 <b>Robinet cu bilă f/m PVC ø¾"</b> Black f/m PVC ball valve ø¾"

Rezervor (nu este inclus)  
Tank (not included)



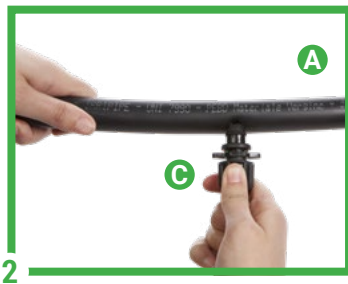
max 0,5 bar

# INSTRUCȚIUNI DE MONTAJ

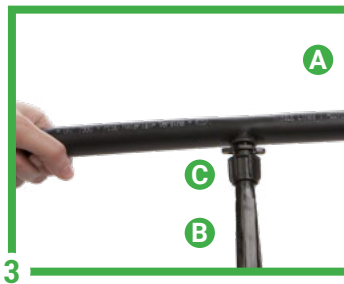
## Assembly instructions



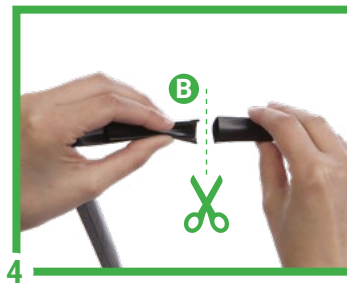
**Găuriți țeava (din m în m)**  
Punching the pipe each meter



**Introduceți fittingurile în găuri**  
Insert the tape connectors into pipe



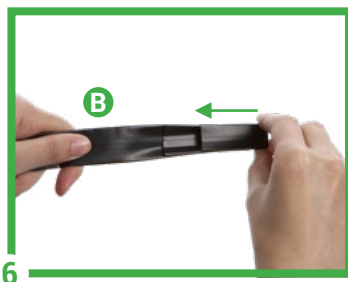
**La fiecare ieșire, conectați 12m de furtun**  
Connect, in each outlet, 12m of tape



**Tăiați o porțiune de furtun de 5 cm**  
Cut a piece of 5cm of tape



**Îndoți capătul furtunului de două ori**  
Bend twice the end of tape



**Introduceți furtunul în porțiunea tăiată**  
Insert a piece of 5cm at the bend end



**Conectați supapa + filtrul + cotul la rezervor**  
Connect valve + filter + elbow to the tank



**Conectați țevile în fittinguri**  
Connect the pipe to the fittings

## Instrucțiuni de instalare

### Installation instruction

- **Instalați rezervorul (neinclus în kit) sau sursa de apă pe un suport la o înălțime minimă de 2m deasupra solului**  
Install the tank, not included in the kit, on a support at a minim 2m height
- **Așezați liniile furtunului (12m) de-a lungul liniilor de așezare ale plantelor (20 de linii pentru kitul de 250m<sup>2</sup> și 40 de linii pentru kitul de 500m<sup>2</sup>), furtunul trebuie să fie întotdeauna așezat cu găurile orientate în sus**  
Lay the tape lines (12m) along the planting line (20 strips for the kit 250m<sup>2</sup> and 40 strips for the kit 500m<sup>2</sup>), tape must be always placed with the drippers facing upwards
- **Umpleți rezervorul și irigați de 2/3 ori până când solul este umezit înainte de plantare**  
Fill the tank and irrigate 2/3 times to dampen the ground before planting
- **Plantați răsaduri de plante de-a lungul liniilor de furtun**  
Plant the seedlings along the drip tape lines
- **Cantitatea de apă necesară variază în funcție de condițiile de cultivare și climatice (temperatură, vânt)**  
The daily need of water varies as a function of cultivation and climatic conditions (temperature, wind)
- **Curățați filtrul o dată pe săptămână; Închideți supapa, deșurubați capacul filtrului, scoateți și curățați pachetul de discuri cu un curent de apă curată până când impuritățile sunt îndepărtate.**  
Clean the filter once a week; close the valve, remove the filter top, remove and clean the disc with water to eliminate impurity