

## Obnoviteľné zdroje energie



COMBO I 210 L	---	1565 EUR
COMBO II 210 L	---	1851 EUR
COMBO I 300 L	---	1807 EUR
COMBO II 300 L	---	2041 EUR
COMBO I 500 L	---	2743 EUR
COMBO II 500 L	---	2871 EUR
COMBO I 750 L	---	3328 EUR
COMBO II 750 L	---	2552 EUR
COMBO I 950 L	---	3801 EUR
COMBO II 950 L	---	4075 EUR



Kombinovaná akumulácia nadoba pre kotly a tepelne čerpadla. Tepelne čerpadlo napojené cez akumuláciu vodného zásobníka UK. Splitové tepelne čerpadlo cez výmeník v nadobe. Nadoba má zabudovaný výmeník pre teplú užitkovú vodu prietokovým nerezovým potrubím. Možná kombinácia s výmeníkom pre solárny ohrev. Príprava pre dve špirály na ohrev fotovoltaičkou.

## Prevedenie COMBO I,II,III.

### AKUMULAČKA S VÝMENÍKOM TUV SOLAR A TEP.ČERPADLO 210L-1500 L

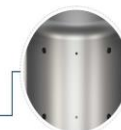


### AKUMULAČKA 100-1000 L

Akumulačný zásobník 100L	725 EUR
Akumulačný zásobník 200L	801 EUR
Akumulačný zásobník 300L	892 EUR
Akumulačný zásobník 400L	1042 EUR
Akumulačný zásobník 500L	1134 EUR
Akumulačný zásobník 600L	1255 EUR
Akumulačný zásobník 800L	1407 EUR
Akumulačný zásobník 1000L N	1532 EUR
Akumulačný zásobník 1000L	1532 EUR

Akumulačný zásobník pre kotly na tuhé palivo a pre tepelne čerpadla. Akumulačný zásobník s kvalitnou izoláciou proti tepelným stratám.

Doprava do 15 km v cene.



**ROZSTAW MUF**  
rozstaw muf przyłączeniowych 90°  
- umożliwia montaż blisko ściany, tym samym ogranicza ilość zapinanego miejsca w kotłowni.



**DODATKOWA IZOLACJA**  
wielowarstwowa izolacja o grubościach od 60 do 100 mm zmniejszająca straty ciepła, wykonana pokrowcem typu skay.

