

**Paradigma Italia S.p.A.**

Società Benefit
Via Campagnola, 19/21
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

Sede legale
Via C.Maffei, 3
38089 Darzo (TN)



Accumulo TITAN P-S 1000

Cod. 07-6562

5.798,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

171 kg

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Accumulo inerziale con scambiatore interno in acciaio inox AISI 316 L per la produzione sanitaria rapida, per l'integrazione solare alla produzione di acqua sanitaria e al riscaldamento ambienti idoneo per lavorare con caldaie a gas, legna e pellet. Accumulo inerziale non trattato internamente quindi l'impianto di riscaldamento deve essere realizzato a tenuta contro l'ossigeno e non è possibile utilizzare l'accumulo in impianti a vaso aperto. In caso di svuotamento, i serbatoi di accumulo devono essere protetti contro la depressione. Possono essere installati solo in locali dotati di protezione antigelo. Attenzione! A causa delle difficoltà di approvvigionamento, la presente descrizione rappresenta le caratteristiche minime del prodotto. Il prodotto acquistato potrà quindi avere caratteristiche diverse, ma in ogni caso migliorative. Ad esempio, il prodotto acquistato potrebbe essere più basso di quanto riportato

**Paradigma Italia S.p.A.**

Società Benefit
Via Campagnola, 19/21
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

Sede legale
Via C.Maffei, 3
38089 Darzo (TN)

di seguito, avere degli attacchi in più o di diametro maggiore, ma non il contrario.
L'immagine allegata ha il solo scopo di presentare il prodotto. Per le caratteristiche del prodotto, fare riferimento ai dati di scheda tecnica e alla documentazione consegnata con il prodotto. Dati tecnici: * Classificazione energetica secondo ErP: classe C * Dispersione: 138 W * Installazione: Verticale * Temperatura massima accumulo: 95 °C * Pressione di progetto accumulo: 3 Bar * Temperatura di progetto scambiatore sanitario: 95 °C * Pressione di progetto scambiatore: 6 Bar * Superficie scambiatore sanitario: 5,64 m² * Peso 253 kg * Volume utile: 802 litri * Diametro esterno con isolamento: 990 mm * Altezza totale con isolamento: 2090 mm ; Collegamenti: * Corpo accumulo: 6 da 1"1/2 F * Serpentino sanitario: 2 da 1" 1/4 F ; Garanzia 5 anni