

PLANUNGSDATENBLATT HACKGUTANLAGEN

Fachhandwerker:

Endkunde:

Firma: _____

Name: _____

Straße: _____

Straße: _____

PLZ/ORT: _____

PLZ/ORT: _____

Sachbearbeiter: _____

Tel: _____

Tel: _____

eMail: _____

E-Mail: _____

Großhandel:

Firma: _____

Sachbearbeiter: _____

Straße: _____

PLZ / ORT: _____

KESSEL:

- eHack 20 kW eHack 25 kW eHack 32 kW eHack 45 kW eHack 50 kW
- eHack 60 kW eHack 70 kW eHack 80 kW
- eHack 100 kW eHack 110 kW eHack 120 kW eHack 130 kW Hack 200 kW
- Hack VR 250 kW Hack VR 330 kW Hack VR 350 kW Hack VR 500 kW
- mit Partikelabscheider ohne Partikelabscheider _____ Anzahl Heizkreise

AUSTRAGUNG - Bodenrührwerk:

- Ø 1,5 m Ø 2,0 m Ø 2,5 m Ø 3,0 m Ø 3,5 m Ø 4,0 m
- Ø 4,5 m Ø 5,0 m Ø 5,5 m Ø 6,0 m
- Pelletsdirektschnecke Rührwerk mit Mittelabgang **Pendelabgang**
(Lagerraum über Heizraum, bevorzugt, Tischlermaterial)

BRENNSTOFF:

- Hackgut Pellets Miscanthus sonstiges: _____

PUFFER:

- Neue Puffer gewünscht **Puffer im Bestand - wenn ja, welche:** _____

Anzahl: _____ **Stück** **Durchmesser:** _____ **mm** **RICHTWERT Puffer = 30 Liter / kW**

- Puffer 600 l Puffer 825 l Puffer 1000 l Puffer 1100 l Puffer 1650 l
- Puffer 2200 l ohne Solarwärmetauscher mit Solarwärmetauscher
- Puffer 3000 l Puffer 4000 l Puffer 5000 l Sonderpuffer bis 25.000 Liter + 2,40m Ø möglich

- Warmwasserbereitung über:** Boiler Frischwasserstation Puffer mit Frischwasserwendel
 Keine Warmwasserbereitung erforderlich

